



**Über  
70 Jahre  
Partner der Leuchten-  
und Elektro-Industrie**

Katalog Nr. 0402

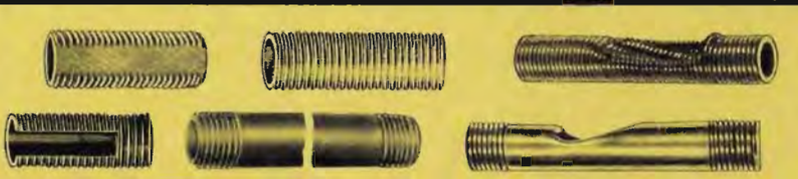
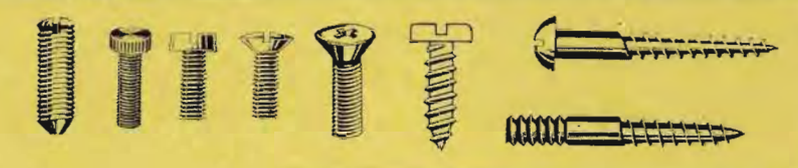
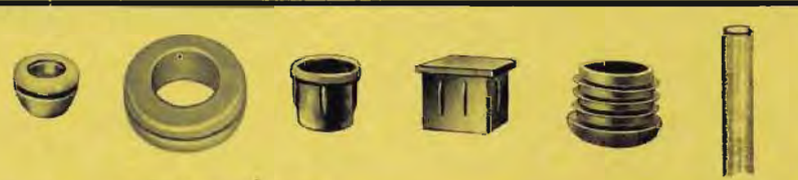
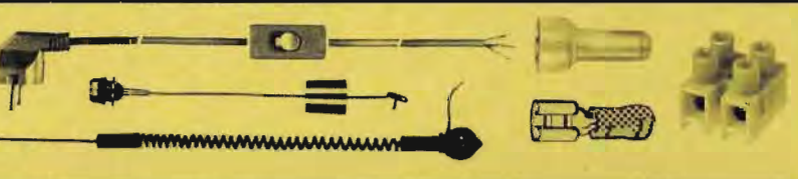
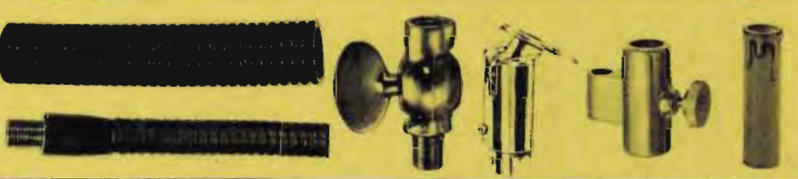
---

***PADBERG & KAMPSCHULTE-PERLE***

---

**GmbH & Co.**

**59755 Arnsberg-Neheim · Stenbergstr. 41  
59711 Arnsberg-Neheim · Postfach 2180  
Tel. 02932/6290-0 · Fax 02932/6290-50  
Internet: [www.p-k-p.de](http://www.p-k-p.de)**

<p>Isolierkappen, Tüllen Kabelhalter Trennsteg Zentriereinsätze Zugentlaster</p>		<p>1</p>
<p>Abschlußknöpfe Auslässe Lötnippel Muffen Ringnippel</p>		<p>2</p>
<p>Gewinderohre Gewinderohre m. Fläche Gewinderohre m. Auslaß Gewindestutzen Gewindestutzen m. Auslaß</p>		<p>3</p>
<p>Entlastungsschellen Erdleiterbrücken Isolieraufhänger Kondensatorenwinkel Leuchtaufhänger</p>		<p>4</p>
<p>Fächerscheiben Federringe Muttern Unterlegscheiben Zahnscheiben</p>		<p>5</p>
<p>Blechschrauben Dübel Gewindestifte Madenschrauben Schrauben</p>		<p>6</p>
<p>Etiketten Isolierbuchsen Kabelbinder Siliconschläuche Stopfen</p>		<p>7</p>
<p>Baldachine Endverbinder Isolierte Leitungen Lüsterklemmen Zugpendel</p>		<p>8</p>
<p>Aptierungen Druckschalter Schukostecker Transformatoren Zwischenschalter</p>		<p>9</p>
<p>Bewegungen Gelenke Kerzenhülsen Lichthalterschläuche Wellschläuche</p>		<p>10</p>
<p>Flußmittel Kleber Lötbäder Lötzinn Silberlot</p>		<p>11</p>
<p>Erdspieße Klammern Rändelschrauben Spotkörper Wandleuchten</p>		<p>12</p>

# Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen, D 492/8401

## 1. Allgemeines

Für unsere Angebote, Verkäufe, Lieferungen und sonstigen Leistungen gelten die nachstehenden Bedingungen. Der Auftraggeber oder Käufer erkennt durch die Bestellung oder Auftragsvergabe die Bedingungen als Teil des Vertrages an. Änderungen bedürfen, selbst wenn sie mit uns abgesprochen sein sollten, zur Wirksamkeit unserer schriftlichen Bestätigung. Abweichende Bedingungen unserer Auftraggeber verpflichten uns nicht, auch wenn wir ihnen nicht ausdrücklich widersprechen. Eine Ausnahme gilt für den Fall unserer schriftlichen Bestätigung.

## 2. Angebote und Vertragsabschluss

Angebote durch uns sind stets freibleibend bis zu unserer schriftlichen Bestätigung der Bestellung oder Auftragsvergabe. Vertragsabänderungen, -ergänzungen oder -nebenabreden bedürfen zu ihrer Wirksamkeit unserer schriftlichen Bestätigung. Soweit diese Bedingungen unseren Partnern einmal bekanntgegeben sind, gelten sie ohne erneuerte Bekanntgabe auch für alle Verträge, die unsere Partner später mit uns schließen.

Bei Auslässen, Gewinderohren, Gewindestutzen, Gewindestutzen mit Stanzloch sowie Fräslöcher und anderen Teilen, ist bei Bestellung anzugeben, ob eine besondere Entgratung oder Behandlung gegen Aufpreis gewünscht wird.

## 3. Preisstellung

Die angegebenen Preise sind freibleibend und verstehen sich ab Werk, ausschließlich Verpackung, welche nicht zurückgenommen wird. Zur Berechnung kommt die jeweils gesetzlich festgesetzte Mehrwertsteuer. Treten nach Abgabe von Angeboten, Preislisten und Auftragsbestätigungen Material- oder Lohnkostenerhöhungen ein oder werden Steuern oder Abgaben erhöht, so sind wir berechtigt, die Preise entsprechend anzugleichen, ohne daß eine Bestätigung des Abnehmers erfolgt. Dies gilt insbesondere bei Erhöhungen, die später als 6 Wochen nach Auftragsbestätigung eintreten. Ein Rücktrittsrecht vom Verträge aus diesem Grunde ist für beide Seiten nicht gegeben. Bei Zahlungsverzug, Vergleichs- oder Konkursverfahren der Vertragspartner entfallen alle Preisvergünstigungen sowie Sondervereinbarungen.

## 4. Lieferung und Versand

Die angegebenen Lieferfristen sind unverbindlich und gelten nur annäherungsweise. Bei einer Verzögerung der Lieferung muß der Besteller nicht verständigt werden. Der Käufer ist auch nicht berechtigt, vom Verträge zurückzutreten oder Schadensersatz zu verlangen, sondern bleibt zur Abnahme verpflichtet.

Falls die Lieferzeit überschritten wird, ist eine angemessene Nachlieferungsfrist zu vereinbaren. Sofern Betriebsstörungen sowie Verkehrsstauungen, bei uns oder unseren Lieferanten, oder höhere Gewalt jeder Art eintreten, die uns an der sachgemäßen und rechtzeitigen Ausführung des Auftrages hindern, kurz, alle außerhalb unseres Verschuldens liegenden Hinderungsgründe, berechtigen uns ohne weiteres die Lieferverpflichtungen nach unserem Ermessen ganz oder teilweise aufzuheben oder die Lieferzeit hinauszuschieben. Dem Käufer steht dieses Recht nicht zu.

Der Lieferer ist zu Teillieferungen berechtigt. Jede Teillieferung ist als abgeschlossenes Einzelgeschäft anzusehen und unterliegt als solches diesen Vertragsbedingungen.

Bei Erteilung einer Bestellung mit vereinbarten Lieferterminen oder auf Abruf gewährt wir als längste Abnahmefrist 6 Monate, vom Tage der Bestellung ab gerechnet, sofern nichts anderes vereinbart wird. Nach Ablauf dieser Frist sind wir berechtigt, nach unserer Wahl, ohne Ankündigung die Ware an den Besteller auszuliefern oder sie ohne Auslieferung in Rechnung zu stellen oder aber vom Verträge zurückzutreten.

Für den letzten Fall hat sodann der Besteller 15% der Auftragssumme zu zahlen.

Eine Über- oder Unterbelieferung bis 10% gegenüber der Bestellmenge ist ohne besondere Information des Bestellers erlaubt.

Der Versand erfolgt ab Werk auf Rechnung und Gefahr des Abnehmers. Dieser trägt auch dann die Gefahr, wenn wir im Einzelfall auf unsere Rechnung oder gegen Entgelt an den Bestimmungsort anliefern. Die Wahl der Versandart bleibt uns überlassen.

## 5. Zahlung

Unsere Preisforderungen sind mit Rechnungserteilung festgelegt. Zahlungen sind kostenfrei innerhalb 10 Tagen mit 2% Skonto oder innerhalb 30 Tagen netto Kasse ab Rechnungserteilung zu leisten, in bar, Banküberweisung, Scheck oder Postscheck. Als Zeitpunkt für den Eingang ist die Gutschrift auf unserem Konto maßgebend. Wechsel gelten nicht als vertragsgemäße Zahlungsmittel. Sofern dennoch ein Wechsel angenommen wird, liegt darin keine Stundung der Forderung. Der Zahlungspflichtige bleibt bis zur Einlösung des Wechsels in Verzug. Die Diskontspesen und sonstigen Kosten des Wechsels gehen zu Lasten des Einreichers. Die Annahme von Schecks und Wechseln erfolgt nur zahlungshalber und ohne Gewähr für Protest. Durch Überschreiten des Zahlungsziels gerät der Abnehmer in Verzug. Einer Mahnung bedarf es nicht.

Die Banküberweisung, Scheck- oder Postscheckzahlung, bei gleichzeitiger Übersendung eines Wechsels zur Refinanzierung des Zahlungspflichtigen, gilt erst dann als Erfüllung, wenn der akzeptierte Wechsel eingelöst ist und wir somit aus der Wechselhaftung als Aussteller befreit sind. Der aufgrund unserer Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen oder durch anderweitige Vereinbarung bestehende Eigentumsvorbehalt erlischt frühestens mit der Einlösung des Wechsels.

Gerät der Abnehmer in Verzug oder werden nach Vertragsabschluss Umstände bekannt, die geeignet sind, die Kreditwürdigkeit des Bestellers zu mindern, so werden sämtliche Forderungen ohne Rücksicht auf die Laufzeit etwa hereingemommener Wechsel fällig. Derartige Umstände berechtigen uns ferner, noch ausstehende Leistungen nur gegen Vorauszahlung oder Sicherheitsleistung auszuführen sowie vom Verträge zurückzutreten oder Schadensersatz wegen Nichterfüllung zu verlangen. Der Nachweis der Minderung der Kreditwürdigkeit gilt durch eine Auskunft der Bank oder angesehenen Auskunftgeber als gebracht.

Der Vertragspartner ist verpflichtet, von Beginn des Verzuges an Verzugszinsen in Höhe von mindestens 2% über dem jeweiligen Diskontsatz der Bundesbank zu zahlen. Die Geltendmachung höherer Zinsen und weiterer Verzugsschäden sowie aller sonstigen Rechtsfolgen des Verzuges bleibt vorbehalten.

Sofern wir von Kunden Ware beziehen oder an Lieferanten Ware verkaufen, so handelt es sich um sogenannte Gegengeschäfte. Die hieraus entstehenden Verbindlichkeiten können bei Kunden und Lieferanten mit unseren Forderungen aufgerechnet werden, nach unserem Ermessen unter Berücksichtigung von Skonto bzw. der Ausnutzung des Zahlungsziels rein netto.

## 6. Eigentumsvorbehalt

Alle von uns gelieferten Waren bleiben bis zur vollen Erfüllung unserer gesamten Ansprüche gegen den jeweiligen Besteller, aus welchem Rechtsgrund sie auch entstanden sein mögen, Eigentum unserer Firma. Der Abnehmer darf über die gelieferten Waren solange nur im regelmäßigen Geschäftsverkehr verfügen. Geht der Betrag der abgetretenen Forderung über den Rechnungsbetrag der von uns gelieferten Vorbehaltsware hinaus, dann wird dieser Betrag mit den Forderungen aus anderen Verkäufen verrechnet oder zur Deckung eventueller Interventionskosten verwendet.

Der Abnehmer ist trotz der Abtretung ermächtigt, im ordnungsgemäßen Geschäftsverkehr die abgetretenen Forderungen einzuziehen und den Erlös zu verwerten.

Die Ermächtigung entfällt mit unserem Widerruf, zu dem wir bei Eintritt des Verzuges oder der Minderung der Kreditwürdigkeit des Abnehmers berechtigt sind.

Übersteigt der Wert der Vorbehaltsware zusammen mit der Summe der an uns abgetretenen Forderungen die uns gegen den Abnehmer zustehenden Forderungen um 20%, so sind wir auf Verlangen des Abnehmers zur Freigabe von Sicherheiten nach unserer Wahl verpflichtet.

Wird die Vorbehaltsware durch den Abnehmer zu einer neuen Sache verarbeitet, so erfolgt die Verarbeitung für uns. Ein Eigentumserwerb des Abnehmers nach § 950 BGB ist ausgeschlossen. Bei Verarbeitung, Verbindung oder Vermischung mit anderen, nicht uns gehörenden Waren erwerben wir Miteigentum an der neuen Sache nach dem Verhältnis des Wertes der von uns gelieferten und der anderen Waren zur Zeit der Verarbeitung, Verbindung oder Vermischung.

Der Abnehmer tritt seine Forderungen aus einem eventuellen Weiterverkauf der Vorbehaltsware schon jetzt an uns ab. Auf unser Verlangen hin ist der Abnehmer verpflichtet, die Abtretung seinen Abnehmern bekanntzugeben und uns alle zur Geltendmachung der Forderung nötigen Auskünfte zu erteilen und die erforderlichen Unterlagen zu überlassen.

Verpfändungen oder Sicherungsübereignungen der Vorbehaltsware sind dem Besteller untersagt. Von einer Pfändung oder jeder anderen Beeinträchtigung der Rechte an der Vorbehaltsware durch Dritte hat der Abnehmer uns unverzüglich zu benachrichtigen. Er trägt die Kosten der Intervention.

## 7. Mängelrüge und Gewährleistung

Beanstandungen müssen binnen 8 Tagen nach Empfang der Ware schriftlich gerügt werden. Berechtigte Mängelrügen entbinden nicht von der Pflicht zur termingerechten Bezahlung.

Für Materialien und Geräte übernehmen wir lediglich die Gewährleistung im Rahmen der von unseren Vorlieferanten gewährten Zusage. Es sind die handelsüblichen Toleranzen zu berücksichtigen.

Für Mängel der Lieferung, zu denen auch das Fehlen zugesicherter Eigenschaften zählt, haften wir unter Ausschluss weiterer Ansprüche wie folgt:

Fehlt eine zugesicherte Eigenschaft, so kann der Besteller Nachbesserung oder Ersatzlieferung verlangen oder vom Vertrag zurücktreten. Weitergehend Ansprüche sind ausgeschlossen. Die Mängelhaftung bezieht sich nicht auf natürliche Abnutzung, ferner nicht auf Schäden infolge fehlerhafter oder nachlässiger Behandlung, übermäßiger Beanspruchung. Nimmt der Besteller oder ein Dritter ohne unsere vorherige Zustimmung unsachgemäße Montagen, Änderungen oder Instandsetzungsarbeiten vor, so haften wir nicht für die daraus entstehenden Folgen, insbesondere nicht für die daraus entstehenden Schäden oder Mängelbeseitigungskosten. Die Bestimmungen über Lieferfrist und Haftung gelten entsprechend für Nachbesserungsarbeiten und Ersatzstücke. Hat die erste Nachbesserung nicht zum Erfolg geführt, so muss der Besteller uns Gelegenheit geben, die Nachbesserung ein zweites Mal zu versuchen. Für Wiederinstandsetzung nach Ablauf der Gewährleistungsfrist wird nur für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit gehaftet. Eine weitergehende Haftung muss ausdrücklich vereinbart werden. Für Gegenstände und Einrichtungen fremder Herkunft gelten die Garantiebestimmungen des oder der jeweiligen Hersteller. Hat der Besteller keine eigenen Ansprüche gegen den Hersteller, so treten wir unsere Ansprüche gegen den jeweiligen Hersteller an den Besteller ab. In allen Fällen hat sich der Besteller ausdrücklich an den Kundendienst des jeweiligen Herstellers zu wenden, bevor er eigene Gewährleistungsansprüche gegenüber uns geltend machen kann. Darüber hinaus ist jede Haftung des Auftragnehmers für Schäden jeder Art, gleich aus welchem Rechtsgrund, ausgeschlossen, es sei denn, der Auftragnehmer, sein gesetzlicher Vertreter oder seine Erfüllungsgehilfen handeln vorsätzlich oder grob fahrlässig.

## 8. Zurückbehaltungsrecht und Aufrechnung

Der Abnehmer ist nicht berechtigt, gegen unsere Forderungen mit von uns bestrittenen Gegenforderungen aufzurechnen.

Der Abnehmer verzichtet auf die Geltendmachung eines Zurückbehaltungsrechts.

## 9. Erfüllungsort und Gerichtsstand

Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist Arnsberg.

Für alle aus dem Vertrag sich mittelbar oder unmittelbar ergebenden Streitigkeiten wird Arnsberg als Gerichtsstand vereinbart, soweit die Ansprüche im Mahnverfahren geltend gemacht werden.

Soweit es sich bei den Abnehmern um Kaufleute, ausländische Vertragspartner, juristische Personen des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtliche Sondervermögen handelt, vereinbaren die Vertragspartner für sich mittelbar oder/und unmittelbar aus dem Vertrag ergebende Streitigkeiten den Gerichtsstand Arnsberg. Nach unserer Wahl ist unabhängig von der Höhe des Streitwertes in erster Instanz das Amtsgericht Arnsberg oder das Landgericht Arnsberg zuständig.

## 10. Schlußbestimmung

Sollten einzelne Bestimmungen dieser Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen anfechtbar oder nichtig sein oder werden, bleiben die übrigen Bestimmungen hiervon unberührt und in vollem Umfang wirksam.



# PADBERG & KAMPSCHULTE-PERLE

59755 Arnsberg-Neheim · Stembergstr. 41  
59711 Arnsberg-Neheim · Postfach 2180  
Tel. 029 32/62 90-0 · Fax 029 32/62 90-50  
Internet: [www.p-k-p.de](http://www.p-k-p.de)

# Inhaltsverzeichnis

Bezeichnung	Gruppe	Seite	Bezeichnung	Gruppe	Seite
<b>A</b>					
Abisolierzangen .....	8	5, 6	Federringe .....	5	4
Abmantelgeräte .....	8	6	Federscheiben .....	5	4
Abschlußknöpfe .....	2	6, 7	Feststeller .....	10	5
Adern-Endhülsen .....	8	8	Filzronden .....	7	7
Aptierungen .....	9	10, 11	Filzzuschnitte .....	7	7
Arretierschrauben .....	6	13	Flachstecker .....	8	8, 9
Aufhänger .....	4	3	Flachsteckhülsen .....	8	8, 9
Aufhängerrohre .....	2	11	Flächenmuttern .....	12	7
Auslässe .....	2	3	Flächenschrauben .....	12	7
Ausläufer .....	2	11	Flügelmuttern .....	5	8
Ausleger .....	10	5	Flügelschrauben .....	6	12
Autom. Abisolierzangen .....	8	6	Flügelschrauben .....	12	7
<b>B</b>			Flußmittel .....	11	4
Baldachine .....	8	5	Folien .....	7	7
Baldachine .....	13	3	Fußabdeckungen .....	13	5, 6
Balken .....	13	5	Fußtret-Serien-Zwischenschalter ..	9	5
Befestigungsschellen .....	7	3	Fußtret-Zwischenschalter .....	9	5
Betoneinlagen .....	13	5	<b>G</b>		
Bewegungen .....	10	3	Gabeln .....	8	8
Blechschrauben .....	6	22, 23	Gelenke .....	10	3, 4, 5
Bridgelampen-Bewegungen .....	10	3	Gelenke .....	12	4
Bügel .....	4	4	Gewinde-Rohre .....	2	4
<b>C</b>			Gewinde-Rohre .....	3	3, 4, 5, 6, 7
<b>D</b>			Gewindestangen .....	6	3
Deckenbalken .....	13	5	Gewindestifte .....	6	3
Decken-Rondelle .....	13	5	Gewindestutzen .....	3	7
Degussa-Flußmittel .....	11	4	Glashalter .....	12	5
Degussa-Silberlot .....	11	4	Glashalter .....	13	3
Dichtungen .....	12	4	Glasseidenschläuche .....	7	6
Drehgelenke .....	10	3, 4	Glasseidenschlauch-Abschnitte ..	7	6
Dreidornzangen .....	8	5	Glassicherungen .....	9	16
Druckschalter .....	9	6	Glockenmuttern .....	9	6
Druck-Serienschalter .....	9	6	Gummi-Tüllen .....	8	5
Dübel .....	6	25	<b>H</b>		
Durchführungstüllen .....	7	5	Halbrundmuttern .....	2	3
Durchziehkette .....	8	6	Halogen-Lampen .....	9	15, 16
Durchziehschnur .....	8	6	Haltestifte .....	2	8
<b>E</b>			Handzangen .....	8	7, 9
Einbautransformatoren .....	9	12	Hanf-umspinnene Leitungen ...	8	4
Einsätze .....	8	7	Herzschrauben .....	6	12
Elektro-Tauchlotbäder .....	11	3	Hochvolt-Lampen .....	9	16
Endhülsen .....	8	8	Hohlkugeln .....	2	6
Endverbinder .....	8	7	Hohlrieten .....	7	5
Entlastungsschellen .....	4	5	Holzschrauben .....	6	14, 15, 16, 17, 18
Erdleiterbrücken .....	4	4	Holzschrauben .....	6	19, 20
Erdspieße .....	12	4, 6	Hutmuttern .....	5	7, 8
Erdungsfahnen .....	4	4	<b>I</b>		
Erdungsschrauben .....	6	13	Isolieraufhänger .....	4	3
Ersatz-Heizkörper .....	11	3	Isolierbänder .....	8	6
Etiketten .....	7	6	Isolierbüchsen .....	7	5
Europa-Lüsterklemmen .....	8	10, 11	Isolierkappen .....	1	7
Europa-Stecker .....	9	3	Isolierschläuche .....	7	5
<b>F</b>			Isolierte Leitungen .....	8	3, 4
Fächerscheiben .....	5	3	Isoliertüllen .....	1	7
Fassungsblenden .....	13	3	Isoliertüllen .....	7	3
<b>J</b>			<b>J</b>		
			Jute-umspinnene Leitungen .....	8	4

# Inhaltsverzeichnis

Bezeichnung	Gruppe	Seite	Bezeichnung	Gruppe	Seite
<b>K</b>			<b>O</b>		
Kabelbinder .....	7	3	Oval-Kugeln .....	2	5
Kabeldurchführungstüllen .....	7	5	O-Ringe .....	12	5
Kabelhalter .....	1	7	<b>P</b>		
Kabelschuhe .....	8	8	Pendel .....	8	4
Kaltlicht-Lampen .....	9	15	Pneumat. Handzangen .....	8	7
Kappen .....	1	7	Porzellan-Lüsterklemmen .....	8	11
Kappen .....	6	14	PVC-Isolierte Leitungen .....	8	3
Kappen .....	7	4	<b>Q</b>		
Kerbzangen .....	8	8	Quasten .....	9	9
Kerzenhülsen .....	10	7	<b>R</b>		
Ketten .....	2	12	Rändelmutter .....	5	8
Kettenzangen .....	2	12	Rändelmutter .....	9	6
Kipp-Drehgelenke .....	10	3, 4	Rändelmutter .....	12	7
Klammern .....	12	3	Rändelschrauben .....	6	12, 13
Klammern .....	13	4	Rändelschrauben .....	12	7
Klebebänder .....	7	6	Reduzier-Auslässe .....	2	3
Kleber .....	11	5, 6, 7	Reduzier-Gewinde-Rohre .....	2	4
Klemmbuchsen .....	2	8	Reduzier-Muffen .....	2	3
Klemmbügel .....	4	4	Reduzier-Nippel .....	2	4
Klemmhalter .....	4	5	Riffeldübel .....	6	25
Klemmnippel .....	1	3	Ringe .....	7	5
Kompakt-Leuchtstoff-Lampen .....	9	16	Ringe .....	12	5
Knöpfe .....	2	6, 7	Ringketten .....	2	12
Kondensatorwinkel .....	4	5	Ringkerntransformatoren .....	9	14
Kontaktbuchsen .....	2	8	Ringnippel .....	2	9, 10
Kordelmutter .....	2	3	Ringschrauben .....	6	14
Kugeln .....	2	5, 6	Ringzungen .....	8	8
Kugelschlingen .....	7	3	Rohre .....	2	4
Kugelschrauben .....	6	13	Rohre .....	3	3, 4, 5, 6, 7
Kunststoff-isolierte Leitungen .....	8	3	Rohrnieten .....	7	5
Kunststoff Zwillings-Leitungen .....	8	3	Rondelle .....	13	5
Kupferlitze .....	8	4	Ronden .....	7	7
<b>L</b>			Rundmutter .....	2	3
Lampen .....	9	15, 16	<b>S</b>		
Leitungen .....	8	3, 4	Sechskant-Mutter .....	5	6, 7
Leitungszuschnitte .....	8	3	Serien-Schnur-Zwischenschalter .....	9	4, 5
Leuchtaufhänger .....	2	11	Sicherungsklemmen .....	8	11
Leuchtaufhänger .....	4	3	Sicherungsmutter .....	9	6
Lichthalterschläuche .....	10	6	Sicherungsscheiben .....	4	5
Loctite-Kleber .....	11	5	Silberlot .....	11	4
Lötdraht .....	11	3	Silicon-Leitungen .....	8	3
Lötfett .....	11	3	Silicon-Manschetten .....	12	4
Löt-nippel .....	2	4	Siliconschläuche .....	7	5
Löt-wasser .....	11	3	Siliconschlauch-Abschnitte .....	7	5, 6
Lötzinn .....	11	3	Sisal-umspinnene Leitungen .....	8	4
Lüsterklemmen .....	8	10, 11	Sockelhauben .....	13	5, 6
<b>M</b>			Spanplattenschrauben .....	6	23, 24
Madenschrauben .....	6	4, 13	Spinnen .....	5	5
Maurerschnur .....	8	6	Spiralleitungen .....	8	4
Membrandurchführungstüllen .....	7	5	<b>SCH</b>		
Mini-Klammern .....	12	3	Schalter .....	9	4, 5, 6, 7, 8
Muffen .....	2	3	Scheiben .....	4	5
Muffen .....	6	14	Scheiben .....	5	3, 4, 5
Mutter .....	5	6, 7, 8	Scheibennippel .....	2	8
Mutter .....	9	6	Schellen .....	1	3
Mutter .....	12	7	<b>N</b>		
<b>N</b>			Niedervolt-Lampen .....	9	15
Niedervolt-Lampen .....	9	15	Nietbuchsen .....	2	8
Nietbuchsen .....	2	8	Nieten .....	7	5
Nieten .....	7	5	<b>O</b>		

# Inhaltsverzeichnis

Bezeichnung	Gruppe	Seite	Bezeichnung	Gruppe	Seite
Schellen .....	4	5	<b>V</b>		
Schellen .....	7	3	Velourfolie .....	7	7
Schiebestücke .....	10	5	Velourpapier .....	7	7
Schirmringe .....	5	5	Verarbeitungswerkzeuge .....	7	3
Schirmträger .....	9	11	Verbinder .....	8	7, 8, 9
Schläuche .....	7	5, 6	Verbundmuffen .....	6	14
Schlingen .....	7	3	Verdrehungsschutzscheiben .....	5	5
Schnittmesser .....	8	6	Verschraubungen .....	12	4
Schnur-Pendel .....	8	4	Vierkant-Muttern .....	5	6
Schnur-Zwischenschalter .....	9	4	Vorschaltgeräte .....	9	12, 13
Schrägmuttern .....	2	3	Vorwerk-PVC-Isolierband .....	8	6
Schrauben .....	6	4, 5, 6, 7,			
Schrauben .....	6	8, 9, 10, 11,	<b>W</b>		
Schrauben .....	6	12, 13, 14, 15,	Wandhalter .....	12	5
Schrauben .....	6	16, 17, 18, 19,	Wandkasten .....	9	7
Schrauben .....	6	20, 21, 22, 23,	Weichlötmassen .....	11	3
Schrauben .....	6	24	Weicon-Contact-Kleber .....	11	5
Schrauben .....	12	7	Wellschlauch .....	10	6
Schraubzwingen .....	12	3	Wippschalter .....	9	6
Schutzkontakt-Stecker .....	9	3			
Schweißmuttern .....	5	8	<b>X</b>		
<b>ST</b>					
Stahldraht .....	8	4	<b>Y</b>		
Stannol-Lötfett .....	11	3			
Stannol-Lötwasser .....	11	3	<b>Z</b>		
Strannol-Weichlot-Metallmasse .....	11	3	Zahnringnippel .....	2	10
Stecker .....	9	3	Zahnscheiben .....	5	3
Steckertransformatoren .....	9	13	Zangen .....	8	5, 6, 7,
Steckverbindungen .....	8	11	Zangen .....	8	8, 9
Stellringe .....	1	4	Zangen-Einsätze .....	8	7
Stellringe .....	2	8	Zentriereinsätze .....	1	7
Stifte .....	6	3	Zentrierscheiben .....	1	7
Stiftkabelschuhe .....	8	8, 9	Zuganhänger .....	9	9
Stockschrauben .....	6	14	Zugentlaster .....	1	3, 4, 5, 6,
Stopfen .....	7	3, 4	Zugentlaster .....	1	7
Stoßverbinder .....	8	8, 9	Zugentlaster .....	4	3
			Zugentlastungen .....	8	11
			Zugentlastungsschellen .....	1	3
<b>T</b>			Zugpendel .....	8	4
Tauchlötbäder .....	11	3	Zugquasten .....	9	9
Tesa-Vielzweck-Kleber .....	11	6	Zugschalter .....	9	7, 8
Tischzwingen .....	12	3	Zugschnüre .....	9	9
Transformatoren .....	9	12, 13, 14	Zug-Serienschalter .....	9	8
Trompetennippel .....	2	5	Zuleitungen .....	8	3
Tüllen .....	1	7	Zuschnitte .....	7	7
Tüllen .....	7	3	Zwillingsleitungen .....	8	3
Tüllen .....	8	5	Zwischenschalter .....	9	4, 5
			Zwischenstücke .....	2	8
<b>U</b>					
Unterlegscheiben .....	5	4, 5			
Unverlierbarkeitsscheiben .....	5	5			

Es ist nicht gestattet den Katalog für fremde Zwecke zu verwenden oder teilweise Auszüge, Druckbilder sowie schriftliche Einzelheiten selbst zu gebrauchen oder anderen zugänglich zu machen. Hierfür ist gegebenenfalls unsere ausdrückliche Genehmigung erforderlich.

Dieser Katalog ist unser Eigentum und kann von uns, sofern entsprechende Gründe vorliegen, wieder zurückgefordert werden.



# PADBERG & KAMPSCHULTE-PERLE

GmbH & Co.

59755 Arnsberg-Neheim · Stenbergstr. 41

59711 Arnsberg-Neheim · Postfach 2180

Tel. 02932/6290-0 · Fax 02932/6290-50

Internet: [www.p-k-p.de](http://www.p-k-p.de)

Über

## 70 Jahre

## Partner der Leuchten- und Elektro-Industrie

Gruppe

**1**



## Oberflächenschlüssel

- |                                   |                              |
|-----------------------------------|------------------------------|
| 01 blank/roh                      | 22 phosphatiert u. geölt     |
| 02 verzinkt gelb pass.            | 23 geschwärzt                |
| 03 verzinkt weiß pass.            | 24 poliert                   |
| 04 verzinkt schwarz-chromatisiert | 25 poliert u. zaponiert      |
| 05 vernickelt                     | 26 geschliffen, pol. u. zap. |
| 06 vernickelt u. zap.             | 27 geschmirlgelt             |
| 07 poliert u. vernickelt          | 28 geschmirlgelt u. zap.     |
| 08 vermessagingt                  | 29 gebürstet matt            |
| 09 hochglanzvermessagingt         | 30 gebürstet matt u. zap.    |
| 10 hochglanzvermessagingt u. zap. | 31 eloxiert                  |
| 11 verzinnt                       | 32 gebeizt                   |
| 12 verzinnt u. zap.               | 33 patiniert                 |
| 13 verkupfert                     | 34 Seife gerollt             |
| 14 altkupfer u. zap.              | 35 vergoldet                 |
| 15 verchromt                      | 36 trommelpoliert            |
| 16 poliert verchromt              | 37 trommelpoliert u. zap.    |
| 17 geschliffen, poliert verchromt | 38 trommelpoliert u. verchr. |
| 18 altmessaging u. zap.           | 39 schwarz-brüniert          |
| 19 brüniert (fumé) u. zap.        | 40 schwarz-chrom             |
| 20 verkadmiert                    |                              |
| 21 chromatisiert                  |                              |

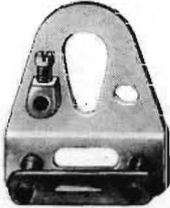
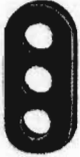
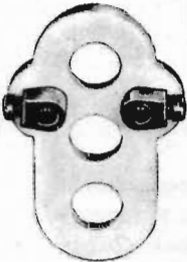
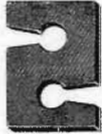
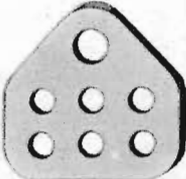
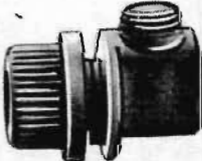
## Farbschlüssel

- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| 51 weiß         | 65 blau/braun    |
| 52 schwarz      | 66 transparent   |
| 53 braun        | 67 naturfarbig   |
| 54 blau         | 68 goldfarbig    |
| 55 rot          | 69 messingfarbig |
| 56 beige        | 70 silberfarbig  |
| 57 grau         | 71 nickelfarbig  |
| 58 gelb         | 72 chromfarbig   |
| 59 grün         | 73 zinnfarbig    |
| 60 orange       | 74 holz, hell    |
| 61 elfenbein    | 75 holz, dunkel  |
| 62 antik        | 76 chamois       |
| 63 grün/gelb    | 77 violett       |
| 64 blau/schwarz |                  |

Gruppe	Seite	
<b>1</b>	<b>2</b>	

Best.-Beispiel: 1 0043 51

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. weiß

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>Zugentlaster, Vulkanfiber</b> Abm. Stärke Loch-Ø 1 0001 20 x 12 1,5 2 x 6,5 1 0002 20 x 12 2,0 2 x 6,5 1 0003 20 x 12 2,5 2 x 6,5 1 0004 23 x 14 1,5 2 x 7,0 1 0005 23 x 14 2,0 2 x 7,0 1 0006 23 x 14 2,5 2 x 7,0 1 0007 23 x 14 1,5 2 x 8,0 1 0008 23 x 14 2,0 2 x 8,0 1 0009 23 x 14 2,5 2 x 8,0		<b>Zugentlaster, Kunststoff</b> 40 lang 2 x 6,3 1 0033
	<b>Zugentlaster, Vulkanfiber</b> 1 0010 26 x 16 1,5 2 x 8,0 1 0011 26 x 16 2,0 2 x 8,0 1 0012 26 x 16 2,5 2 x 8,0		<b>Zugentlaster, Kunststoff</b> Abmess. Stärke Kont.- Buchse Schrauben 1 0034 32 x 24 3,0 0 M 3 x 12 1 0035 32 x 24 3,0 1 M 3 x 12 1 0036 32 x 24 3,0 2 M 3 x 12 1 0064 32 x 24 3,0 0 M 3 x 18 1 0065 32 x 24 3,0 1 M 3 x 18 1 0066 32 x 24 3,0 2 M 3 x 18
	<b>Zugentlaster, Vulkanfiber</b> 1 0013 31 x 14 1,5 3 x 7,0 1 0014 31 x 14 2,0 3 x 7,0 1 0015 31 x 14 2,5 3 x 7,0 1 0016 31 x 14 1,5 1 x 6,0 + 2 x 8,0 1 0017 31 x 14 2,0 1 x 6,0 + 2 x 8,0 1 0018 31 x 14 2,5 1 x 6,0 + 2 x 8,0		<b>Zugentlaster, Kunststoff</b> Loch-Ø 6,5 mm 1 0037 36 x 23 2,5 0 1 0038 36 x 23 2,5 1 1 0039 36 x 23 2,5 2
	<b>Zugentlaster, Vulkanfiber</b> 1 0019 27 x 20 1,5 1 x 7,0 + 2 x 6,5 1 0020 27 x 20 2,0 1 x 7,0 + 2 x 6,5 1 0021 27 x 20 2,5 1 x 7,0 + 2 x 6,5		
	<b>Zugentlaster, Vulkanfiber</b> 1 0022 27 x 19 1,5 6,0 1 0023 27 x 19 2,0 6,0 1 0024 27 x 19 2,5 6,0		<b>Zugentlaster, Kunststoff mit Schrauben, demontiert</b> Abmess. Loch-Ø Blechschr. DIN 7971 1 0040 29 x 39 10,5 2,9 x 9,5 1 0041 29 x 39 13,5 2,9 x 9,5 1 0042 29 x 39 16,5 2,9 x 9,5
	<b>Zugentlaster, Vulkanfiber</b> 1 0025 34 x 34 1,5 1 x 7,0 + 6 x 6,0 1 0026 34 x 34 2,0 1 x 7,0 + 6 x 6,0 1 0027 34 x 34 2,5 1 x 7,0 + 6 x 6,0		<b>Zugentlaster, Kunststoff nach VDE</b> PG-Gew. Durchg. für Leit.-Ø 1 0043 Pg 7 7,5 6,4 - 7 1 0044 Pg 9 9,7 6,7 - 9,2 1 0045 Pg 11 12,5 9,4 - 12,5 1 0046 Pg 13,5 14,5 12 - 14,5
	<b>Zugentlaster, PVC</b> 1 0029 43 x 16 3,0 2 x 7,0		<b>Zugentlastungsschellen, Kunststoff, ohne Schrauben</b> Stärke 9,5 Abmess. Loch-Ø für Leitungen-Ø für Befest. 1 0047 21 x 19 5,0 4,5 - 5,7 KK1 1 0048 21 x 19 5,0 5,5 - 6,7 KK2 1 0049 21 x 19 5,0 6,5 - 7,7 KK3 1 0050 21 x 19 5,0 7,5 - 8,5 KK4
			<b>Klemmnippel, Messing mit Kunststoff-Einsatz</b> Gew. M 10 x 1 Oberteil 13 x 9 Unterteil 13 x 11 1 0051

Best.-Beispiel: 1 0043 51

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. weiß  
siehe Seite 2



Gruppe

1

Seite

3

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm																																
	<b>Stellring</b> , Kunststoff mit eingedr. Kunststoff- Madenschrauben M 6  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Abmess.</th> <th>Durchgang</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>12 x 8,5</td> <td>7,0</td> </tr> <tr> <td>13 x 9,5</td> <td>6,5</td> </tr> <tr> <td>13 x 10</td> <td>8,0</td> </tr> <tr> <td>18 x 10</td> <td>10,5</td> </tr> </tbody> </table>	Abmess.	Durchgang	12 x 8,5	7,0	13 x 9,5	6,5	13 x 10	8,0	18 x 10	10,5		<b>Zugentlaster</b> , Kunststoff mit 2 Klemmbacken M 10 x 1 Außengewinde  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Gew.-Lg.</th> <th>Abm.</th> <th>Durchgang</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 0418</td> <td>5,0</td> <td>16 x 19,5</td> <td>7,0</td> </tr> <tr> <td>1 0419</td> <td>7,0</td> <td>16 x 21,5</td> <td>7,0</td> </tr> <tr> <td>1 0420</td> <td>10,0</td> <td>16 x 24,5</td> <td>7,0</td> </tr> <tr> <td>1 0421</td> <td>12,0</td> <td>16 x 26,5</td> <td>7,0</td> </tr> </tbody> </table>	Gew.-Lg.	Abm.	Durchgang	1 0418	5,0	16 x 19,5	7,0	1 0419	7,0	16 x 21,5	7,0	1 0420	10,0	16 x 24,5	7,0	1 0421	12,0	16 x 26,5	7,0			
Abmess.	Durchgang																																		
12 x 8,5	7,0																																		
13 x 9,5	6,5																																		
13 x 10	8,0																																		
18 x 10	10,5																																		
Gew.-Lg.	Abm.	Durchgang																																	
1 0418	5,0	16 x 19,5	7,0																																
1 0419	7,0	16 x 21,5	7,0																																
1 0420	10,0	16 x 24,5	7,0																																
1 0421	12,0	16 x 26,5	7,0																																
	<b>Zugentlaster</b> , Kunststoff mit eingedr. Kunststoff- Madenschraube  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Gew.</th> <th>Abm.</th> <th>Durchg.</th> <th>Made</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 0405</td> <td>M 10 x 1 13 x 18</td> <td>6,5</td> <td>M 6</td> </tr> <tr> <td>1 0501</td> <td>M 10 x 1 13 x 20</td> <td>6,5</td> <td>M 6</td> </tr> <tr> <td>1 0506</td> <td>M 10 x 1 14 x 19</td> <td>7,0</td> <td>M 7</td> </tr> <tr> <td>1 0502</td> <td>M 10 x 1 14,5 x 27</td> <td>7,0</td> <td>M 7</td> </tr> <tr> <td>1 0408</td> <td>M 13 x 1 16 x 19,5</td> <td>10</td> <td>M 6</td> </tr> </tbody> </table>	Gew.	Abm.	Durchg.	Made	1 0405	M 10 x 1 13 x 18	6,5	M 6	1 0501	M 10 x 1 13 x 20	6,5	M 6	1 0506	M 10 x 1 14 x 19	7,0	M 7	1 0502	M 10 x 1 14,5 x 27	7,0	M 7	1 0408	M 13 x 1 16 x 19,5	10	M 6		<b>Zugentlaster</b> , Kunststoff mit 2 Klemmbacken M 10 x 1 Außengewinde für Leitung HO3VVH2-F flach  <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1 0422</td> <td>7,0</td> <td>16 x 21,5</td> <td>7,0</td> </tr> <tr> <td>1 0423</td> <td>10,0</td> <td>16 x 24,5</td> <td>7,0</td> </tr> </tbody> </table>	1 0422	7,0	16 x 21,5	7,0	1 0423	10,0	16 x 24,5	7,0
Gew.	Abm.	Durchg.	Made																																
1 0405	M 10 x 1 13 x 18	6,5	M 6																																
1 0501	M 10 x 1 13 x 20	6,5	M 6																																
1 0506	M 10 x 1 14 x 19	7,0	M 7																																
1 0502	M 10 x 1 14,5 x 27	7,0	M 7																																
1 0408	M 13 x 1 16 x 19,5	10	M 6																																
1 0422	7,0	16 x 21,5	7,0																																
1 0423	10,0	16 x 24,5	7,0																																
	<b>Zugentlaster</b> , Kunststoff mit eingedr. Kunststoff- Madenschraube  <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1 0412</td> <td>M 10 x 1 13 x 19</td> <td>6,5</td> <td>M 6</td> </tr> <tr> <td>1 0520</td> <td>M 10 x 1 14 x 19,5</td> <td>7,0</td> <td>M 7</td> </tr> <tr> <td>1 0521</td> <td>M 10 x 1 16 x 22</td> <td>7,0</td> <td>M 7</td> </tr> <tr> <td>1 0413</td> <td>M 13 x 1 16 x 15</td> <td>7,5</td> <td>M 6</td> </tr> </tbody> </table>	1 0412	M 10 x 1 13 x 19	6,5	M 6	1 0520	M 10 x 1 14 x 19,5	7,0	M 7	1 0521	M 10 x 1 16 x 22	7,0	M 7	1 0413	M 13 x 1 16 x 15	7,5	M 6		<b>Zugentlaster</b> , Kunststoff mit 2 Klemmbacken M 10 x 1 Außengewinde  <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1 0424</td> <td>10,0</td> <td>16 x 24,5</td> <td>7,0</td> </tr> <tr> <td>1 0425</td> <td>20,0</td> <td>16 x 36,5</td> <td>7,0</td> </tr> </tbody> </table>	1 0424	10,0	16 x 24,5	7,0	1 0425	20,0	16 x 36,5	7,0								
1 0412	M 10 x 1 13 x 19	6,5	M 6																																
1 0520	M 10 x 1 14 x 19,5	7,0	M 7																																
1 0521	M 10 x 1 16 x 22	7,0	M 7																																
1 0413	M 13 x 1 16 x 15	7,5	M 6																																
1 0424	10,0	16 x 24,5	7,0																																
1 0425	20,0	16 x 36,5	7,0																																
	<b>Zugentlaster</b> , Messing mit eingedr. Kunststoff- Madenschrauben M 6  <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1 0416</td> <td>M 10 x 1 15 x 20</td> <td>7,0</td> </tr> <tr> <td>1 0417</td> <td>M 13 x 1 16 x 20</td> <td>7,0</td> </tr> </tbody> </table>	1 0416	M 10 x 1 15 x 20	7,0	1 0417	M 13 x 1 16 x 20	7,0		<b>Zugentlaster</b> , Kunststoff mit 4 Klemmbacken M 10 x 1 Außengewinde  <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1 0428</td> <td>9,0</td> <td>15 x 29,5</td> <td>7,0</td> </tr> </tbody> </table>	1 0428	9,0	15 x 29,5	7,0																						
1 0416	M 10 x 1 15 x 20	7,0																																	
1 0417	M 13 x 1 16 x 20	7,0																																	
1 0428	9,0	15 x 29,5	7,0																																
	<b>Zugentlaster</b> , Kunststoff mit 2 Klemmbacken M 10 x 1 Innengewinde  <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1 0429</td> <td>8,0</td> <td>16 x 22</td> <td>7,0</td> </tr> </tbody> </table>	1 0429	8,0	16 x 22	7,0																														
1 0429	8,0	16 x 22	7,0																																

Gruppe

Seite

1

4



Best.-Beispiel: 1 0405 52

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. schwarz  
siehe Seite 2

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	1 0430	<b>Zugentlaster</b> , Kunststoff mit 2 Klemmbacken M 10 x 1 Innengewinde für Leitung HO3VVH2-F flach  Gew.-Lg. Abm. Durchgang 8,0 16 x 22 7,0		1 0435 1 0436	<b>Zugentlaster</b> , Kunststoff mit 2 Klemmbacken für Langloch  Abm. Durchgang 14 x 20 7,0 14 x 25 7,0
	1 0432	<b>Zugentlaster</b> , Kunststoff mit 2 Klemmbacken für Gewinderohre M 10 x 1  Abm. Durchgang 9 x 14 6,5		1 0437 1 0438	<b>Zugentlaster</b> , Kunststoff mit 2 Klemmbacken für Langloch  14 x 20 7,0 14 x 25 7,0
	1 0433	<b>Zugentlaster</b> , Kunststoff mit 2 Klemmbacken für Gewinderohre M 10 x 1  9 x 14 6,5		1 0439	<b>Zugentlaster</b> , Kunststoff mit 2 Klemmbacken für Langloch, für Leitung H03VVH2-F flach  14 x 25 7,0
	1 0434	<b>Zugentlaster</b> , Kunststoff mit 2 Klemmbacken für Gewinderohre M 10 x 1  9 x 14 6,5		1 0440	<b>Zugentlaster</b> , Kunststoff mit 2 Klemmbacken für Langloch, für Leitung H03VVH2-F flach  14 x 25 7,0
	1 0434 1 0525	<b>Zugentlaster</b> , Kunststoff mit 4 Klemmbacken für Langloch 13,5 x 28,5 7,0 für Leitung HO3VV-F für Leitung HO3VVH2-F flach		1 0441 1 0442	<b>Zugentlaster</b> , Kunststoff mit 4 Klemmbacken für Langloch, mit angespr. Trennsteg  15 x 28,5 E 14 7,0 15 x 28,5 E 27 7,0

Best.-Beispiel: 1 0430 68

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. goldfarbig  
siehe Seite 2



Gruppe

1

Seite

5

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
 <b>1 0701</b> <b>1 0702</b>	<b>Zugentlaster, Kunststoff</b> mit 3 Klemmbacken für Langloch, mit angespr. Trennsteg  Abm.      Durchgang 15 x 52 E 14 7,0 15 x 52 E 27 7,0	 <b>1 0708</b>	<b>Zugentlaster, Kunststoff</b> mit 2 Klemmbacken für Langloch  Abm. Durchgang 15 x 50 7,0
 <b>1 0703</b> <b>1 0704</b>	<b>Zugentlaster, Kunststoff</b> mit 3 Klemmbacken für Langloch, mit angespr. Trennsteg  15 x 52 E 14 7,0 15 x 52 E 27 7,0	 <b>1 0709</b>	<b>Zugentlaster, Kunststoff</b> mit 2 Klemmbacken für Langloch  15 x 50 7,0
 <b>1 0705</b> <b>1 0706</b>	<b>Zugentlaster, Kunststoff</b> mit 3 Klemmbacken für Langloch, für Leitung H05VV-F, mit angespr. Trennsteg  15 x 52 E 14 8,0 15 x 52 E 27 8,0	 <b>1 0710</b>	<b>Zugentlaster, Kunststoff</b> mit 2 Klemmbacken für Langloch  15 x 75 7,0
 <b>1 0707</b>	<b>Zugentlaster, Kunststoff</b> mit 2 Klemmbacken für Langloch, für Leitung H05VV-F  15 x 50 8,0	 <b>1 0711</b>	<b>Zugentlaster, Kunststoff</b> mit 2 Klemmbacken für Langloch  15 x 75 7,0

Gruppe      Seite

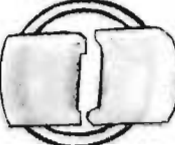
**1**

**6**



Best.-Beispiel: 1 0703 51

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. weiß  
siehe Seite 2

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		
	1 0716	<b>Zugelaster, Kunststoff</b> mit 4 Klemmbacken für Langloch Abm. Durchgang 14 x 50 7,0		1 0901	<b>Isoliertüllen, Kunststoff</b> E 14 16 x 15 E 14 16 x 19,5 E 14 16 x 35  E 27 24 x 15 E 27 24 x 18,5 E 27 24 x 35		
			1 0918	<b>Kabelhalter, Kunststoff</b> Rohr-Ø Abmessung 10 17,5 x 27 13 17,5 x 27 16 21,5 x 31			
	1 0914	<b>Kabelhalter, Kunststoff</b> 10 12 x 21 13 15 x 24,5					
	1 0915		<b>Kabelhalter, Kunststoff</b> 10 17 x 28 13 20 x 31 16 23 x 40				
	1 0916	<b>Isolierkappen, Kunststoff</b> M 10 x 1 12,5 x 20				1 0927	<b>Zentrierscheiben, Kunststoff</b> für Rohr-Innen-Ø 30 40 50 60
				1 0917		<b>Isolierkappen, Kunststoff</b> M 10 x 1 12,5 x 20	
			1 0936				
			1 0937				
			1 0938				

Best.-Beispiel: 1 0909 67

- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. naturfarbig  
siehe Seite 2



Gruppe Seite

1 7



# PADBERG & KAMPSCHULTE-PERLE

GmbH & Co.

59755 Arnsberg-Neheim · Stenbergstr. 41

59711 Arnsberg-Neheim · Postfach 2180

Tel. 02932/6290-0 · Fax 02932/6290-50

Internet: [www.p-k-p.de](http://www.p-k-p.de)

Über

# 70 Jahre

## Partner der Leuchten- und Elektro-Industrie

Gruppe

# 2



## Oberflächenschlüssel

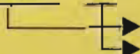
- |                                   |                              |
|-----------------------------------|------------------------------|
| 01 blank/roh                      | 22 phosphatiert u. geölt     |
| 02 verzinkt gelb pass.            | 23 geschwärzt                |
| 03 verzinkt weiß pass.            | 24 poliert                   |
| 04 verzinkt schwarz-chromatisiert | 25 poliert u. zaponiert      |
| 05 vernickelt                     | 26 geschliffen, pol. u. zap. |
| 06 vernickelt u. zap.             | 27 geschmiregelt             |
| 07 poliert u. vernickelt          | 28 geschmiregelt u. zap.     |
| 08 vermessingt                    | 29 gebürstet matt            |
| 09 hochglanzvermessingt           | 30 gebürstet matt u. zap.    |
| 10 hochglanzvermessingt u. zap.   | 31 eloxiert                  |
| 11 verzinnt                       | 32 gebeizt                   |
| 12 verzinnt u. zap.               | 33 patiniert                 |
| 13 verkupfert                     | 34 Seife gerollt             |
| 14 altkupfer u. zap.              | 35 vergoldet                 |
| 15 verchromt                      | 36 trommelpoliert            |
| 16 poliert verchromt              | 37 trommelpoliert u. zap.    |
| 17 geschliffen, poliert verchromt | 38 trommelpoliert u. verchr. |
| 18 altmessing u. zap.             | 39 schwarz-brüniert          |
| 19 brüniert (fumé) u. zap.        | 40 schwarz-chrom             |
| 20 verkadmiert                    |                              |
| 21 chromatisiert                  |                              |

## Farbschlüssel

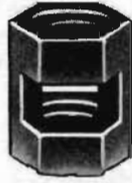
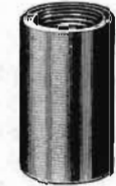
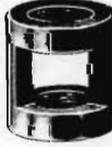
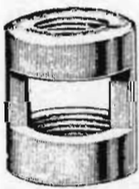
- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| 51 weiß         | 65 blau/braun    |
| 52 schwarz      | 66 transparent   |
| 53 braun        | 67 naturfarbig   |
| 54 blau         | 68 goldfarbig    |
| 55 rot          | 69 messingfarbig |
| 56 beige        | 70 silberfarbig  |
| 57 grau         | 71 nickelfarbig  |
| 58 gelb         | 72 chromfarbig   |
| 59 grün         | 73 zinnfarbig    |
| 60 orange       | 74 holz, hell    |
| 61 elfenbein    | 75 holz, dunkel  |
| 62 antik        | 76 chamois       |
| 63 grün/gelb    | 77 violett       |
| 64 blau/schwarz |                  |

Gruppe	Seite	
2	2	

Best.-Beispiel: 2 0001 01



Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>Rundmuttern, Messing</b>		<b>Auslässe, Eisen verzinkt</b>
2 0002	M 4 7 x 2	2 0040	M 10 x 1 20 x 20
2 0003	M 8 x 1 12 x 2	2 0041	M 10 x 1 + M 13 x 1 24 x 19
2 0004	M 10 x 1 13 x 2,5		
2 0005	M 13 x 1 17 x 3		
2 0006	R 1/4" 17 x 3		
2 0007	M 16 x 1 20 x 4		
2 0008	R 3/8" 20 x 4		
	<b>Kordelmuttern, Messing</b>		<b>Auslässe, Kunststoff</b>
2 0010	M 10 x 1 13 x 2,5	2 0042	M 10 x 1 14 x 20
2 0011	M 13 x 1 17 x 3		
2 0012	R 1/4" 17 x 3		
2 0013	M 16 x 1 20 x 4		
2 0014	R 3/8" 20 x 4		
	<b>Schrägmuttern, Messing</b>		<b>Muffen, Messing</b>
2 0015	M 8 x 1 13 x 4	2 0043	M 10 x 1 12 x 12
2 0016	M 10 x 1 15 x 4	2 0044	M 10 x 1 12 x 14
		2 0045	M 10 x 1 12 x 16
		2 0046	M 10 x 1 12 x 20
		2 0047	M 13 x 1 15 x 17
		2 0048	R 1/4" 15 x 17
	<b>Schrägmuttern, Messing</b>	2 0049	M 13 x 1 15 x 20
2 0017	M 13 x 1 20 x 5	2 0050	R 1/4" 15 x 20
2 0018	M 16 x 1 32 x 5	2 0051	M 16 x 1 20 x 20
2 0019	M 20 x 1 38 x 5	2 0052	R 3/8" 20 x 20
	<b>Halbrundmuttern, Messing</b>		
2 0020	M 8 x 1 13 x 3		
2 0021	M 10 x 1 14 x 3		
2 0022	M 10 x 1 15 x 3		
2 0023	M 10 x 1 15 x 4		
	<b>Halbrundmuttern, Messing</b>		<b>Muffen, Messing</b>
2 0024	M 13 x 1 17 x 3	2 0057	M 10 x 1 14 x 15
2 0025	M 13 x 1 20 x 6	2 0058	M 10 x 1 14 x 20
2 0026	M 13 x 1 25 x 5	2 0059	M 13 x 1 17 x 20
2 0027	M 16 x 1 25 x 5		
2 0028	M 16 x 1 30 x 7		
2 0029	M 20 x 1 38 x 5		
	<b>Auslässe, Messing</b>		<b>Muffen, Messing</b>
2 0030	M 10 x 1 12 x 15	2 0060	M 10 x 1 14 x 15
2 0031	M 10 x 1 12 x 20	2 0061	M 10 x 1 14 x 20
	<b>Auslässe, Messing</b>		
2 0032	M 10 x 1 12 x 15		
2 0033	M 10 x 1 13 x 20		
2 0034	M 10 x 1 14 x 15		
2 0035	M 10 x 1 14 x 20		
2 0036	M 13 x 1 17 x 20		
2 0037	R 1/4" 17 x 20		
	<b>Reduzier-Auslässe, Messing</b>		<b>Reduziermuffen, Messing</b>
2 0038	M 10 x 1 + M 13 x 1 17 x 18	2 0062	M 10 x 1 + M 13 x 1 15 x 16
2 0039	M 10 x 1 + R 1/4" 17 x 18	2 0063	M 10 x 1 + R 1/4" 15 x 16
		2 0064	M 10 x 1 + M 13 x 1 17 x 16
		2 0065	M 10 x 1 + M 16 x 1 20 x 16
		2 0066	M 10 x 1 + R 3/8" 20 x 16
		2 0067	M 13 x 1 + M 16 x 1 20 x 16
			<b>Reduziermuffen, Messing</b>
		2 0068	M 10 x 1 + M 13 x 1 17 x 16
		2 0069	M 10 x 1 + M 16 x 1 20 x 16
		2 0070	M 13 x 1 + M 16 x 1 20 x 16

Best.-Beispiel: 2 0002 01

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
siehe Seite 2



Gruppe Seite

2

3

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>Reduzier-Gewinde-Rohre,</b> Messing Innengewinde M 10 x 1		<b>Lötningel, Messing,</b> ohne Verdrehungsschutz
2 0071	M 13 x 1      13 x 7	2 0415	Ansatz M 10 x 1 9,8 x 5,7 14 x 13
2 0072	M 13 x 1      13 x 10	2 0416	M 10 x 1 10,8 x 5,7 15 x 13
2 0073	M 13 x 1      13 x 12	2 0417	M 10 x 1 11,8 x 5,7 16 x 14
2 0074	M 13 x 1      13 x 15	2 0418	M 10 x 1 12,8 x 5,7 16 x 14
2 0075	R 1/4"         13 x 7		
2 0076	R 1/4"         13 x 10		<b>Lötningel, Messing</b> mit 7,8 mm Verdrehungsschutz
2 0077	R 1/4"         13 x 12	2 0419	M 10 x 1 9,8 x 5,7 14 x 13
2 0078	R 1/4"         13 x 15	2 0420	M 10 x 1 10,8 x 5,7 15 x 13
	<b>Reduziernippel, Messing</b>	2 0421	M 10 x 1 11,8 x 5,7 16 x 14
2 0079	M 10 x 1 Außeng. 12 x 8 M 8 x 1 Inneng.	2 0422	M 10 x 1 12,8 x 5,7 16 x 14
2 0081	M 13 x 1 Außeng. 15 x 10 M 10 x 1 Inneng.		<b>Lötningel, Messing,</b> ohne Verdrehungsschutz M 10 x 1
2 0082	R 1/4" Außeng. 15 x 10 M 10 x 1 Inneng.	2 0423	7,8 gerad. Rundr. 13 x 12
		2 0424	7,8 gebog. Rundr. 13 x 12
		2 0425	9,8 gerad. Rundr. 13 x 12
		2 0426	9,8 gebog. Rundr. 13 x 12
	<b>Reduziernippel, Messing</b>		<b>Lötningel, Messing</b> mit 7,8 mm Verdrehungsschutz M 10 x 1
2 0083	M 10 x 1 Außeng. 12 x 15 M 10 x 1 Inneng.	2 0427	7,8 gerad. Rundr. 13 x 12
2 0084	M 10 x 1 Außeng. 15 x 16 M 13 x 1 Inneng.	2 0428	7,8 gebog. Rundr. 13 x 12
2 0085	M 10 x 1 Außeng. 15 x 16 R 1/4" Inneng.	2 0429	9,8 gerad. Rundr. 13 x 12
		2 0430	9,8 gebog. Rundr. 13 x 12
	<b>Lötningel, Messing</b> ohne Verdrehungsschutz		<b>Lötningel, Messing</b> M 10 x 1
2 0401	Ansatz M 10 x 1 9,8 x 5,8 10 x 13	2 0431	7,8 gerad. Rundr. 16 x 7
2 0402	M 10 x 1 9,8 x 5,8 10 x 15	2 0432	7,8 gebog. Rundr. 16 x 7
	<b>Lötningel, Messing</b> mit 7,8 mm Verdrehungsschutz	2 0433	9,8 gerad. Rundr. 16 x 7
2 0403	M 10 x 1 9,8 x 5,8 10 x 13	2 0434	9,8 gebog. Rundr. 16 x 7
2 0404	M 10 x 1 9,8 x 5,8 10 x 15		<b>Lötningel, Messing</b> M 10 x 1
	<b>Lötningel, Messing</b> ohne Verdrehungsschutz	2 0435	7,8 gerad. Rundr. 16 x 8
2 0405	M 10 x 1 5,5 x 2 13 x 11	2 0436	7,8 gebog. Rundr. 16 x 8
2 0406	M 10 x 1 5,5 x 2 13 x 15	2 0437	9,8 gerad. Rundr. 16 x 8
2 0407	M 10 x 1 5,7 x 1,5 14 x 13	2 0438	9,8 gebog. Rundr. 16 x 8
2 0408	M 10 x 1 7,5 x 2 14 x 11		
2 0409	M 10 x 1 7,5 x 2 14 x 15		
	<b>Lötningel, Messing</b> mit 7,8 mm Verdrehungsschutz		
2 0410	M 10 x 1 5,5 x 2 13 x 11		
2 0411	M 10 x 1 5,5 x 2 13 x 15		
2 0412	M 10 x 1 5,7 x 1,5 14 x 13		
2 0413	M 10 x 1 7,5 x 2 14 x 11		
2 0414	M 10 x 1 7,5 x 2 14 x 15		

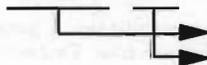
Gruppe      Seite

2

4



Best.-Beispiel: 2 0071 01



Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
siehe Seite 2

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>Trumpetennippel, Messing ohne Verdrehungsschutz</b> Gewinde Gew. Lg. Abmess. 2 0443 M 10 x 1 6 12 x 8 2 0444 M 10 x 1 7 12 x 9 2 0445 M 10 x 1 8 12 x 10 2 0446 M 10 x 1 10 12 x 12 2 0447 M 10 x 1 12 12 x 14 2 0448 M 10 x 1 13 12 x 15 2 0449 M 10 x 1 15 12 x 17 2 0450 M 10 x 1 8 13 x 10 2 0451 M 10 x 1 10 13 x 12 2 0452 M 10 x 1 13 13 x 15 2 0453 M 10 x 1 8 14 x 10 2 0454 M 10 x 1 11 14 x 13 2 0455 M 10 x 1 14 20 x 16 2 0456 M 10 x 1 18 20 x 20 2 0457 M 10 x 1 23 20 x 25 2 0458 M 10 x 1 25 20 x 27		<b>Trumpetennippel, Kunststoff ohne Verdrehungsschutz</b> Gew. Abmess. 2 0484 M 10 x 1 15 x 16 2 0485 M 10 x 1 15 x 17 2 0486 M 10 x 1 15 x 22 2 0487 M 10 x 1 15 x 37
	<b>Trumpetennippel, Messing mit Verdrehungsschutz</b> 2 0459 M 10 x 1 6 12 x 8 2 0460 M 10 x 1 7 12 x 9 2 0461 M 10 x 1 8 12 x 10 2 0462 M 10 x 1 10 12 x 12 2 0463 M 10 x 1 12 12 x 14 2 0464 M 10 x 1 13 12 x 15 2 0465 M 10 x 1 15 12 x 17 2 0466 M 10 x 1 8 13 x 10 2 0467 M 10 x 1 10 13 x 12 2 0468 M 10 x 1 13 13 x 15 2 0469 M 10 x 1 8 14 x 10 2 0470 M 10 x 1 11 14 x 13 2 0471 M 10 x 1 14 20 x 16 2 0472 M 10 x 1 18 20 x 20 2 0473 M 10 x 1 23 20 x 25 2 0474 M 10 x 1 25 20 x 27 2 0511 M 10 x 1 14 12 x 16 2 0512 M 10 x 1 18 12 x 20		<b>Trumpetennippel, Kunststoff mit Verdrehungsschutz</b> 2 0488 M 10 x 1 15 x 16 2 0489 M 10 x 1 15 x 17 2 0490 M 10 x 1 15 x 22 2 0491 M 10 x 1 15 x 37
	<b>Trumpetennippel, Messing mit 6-kant Bund, ohne Verdrehungsschutz</b> 2 0475 M 10 x 1 7 12 x 9 2 0476 M 10 x 1 8 12 x 10 2 0477 M 10 x 1 10 12 x 12 2 0478 M 10 x 1 13 12 x 15 2 0501 M 10 x 1 18 12 x 20 2 0502 M 10 x 1 24 12 x 26,5		<b>Trumpetennippel, Kunststoff mit ovalem Bund, mit Verdrehungsschutz</b> 2 0492 M 10 x 1 15 x 16
	<b>Trumpetennippel, Messing mit 6-kant Bund, mit Verdrehungsschutz</b> 2 0479 M 10 x 1 7 12 x 9 2 0480 M 10 x 1 8 12 x 10 2 0481 M 10 x 1 10 12 x 12 2 0482 M 10 x 1 13 12 x 15 2 0483 M 10 x 1 15 12 x 17		<b>Trumpetennippel, Kunststoff mit 6-kant-Bund, ohne Verdrehungsschutz</b> 2 0493 M 10 x 1 12 x 11
			<b>Oval-Kugeln, Messing</b> 2 1001 M 3 Sackgewinde 8 x 9 2 1002 M 3 durchgehend 8 x 9 2 1003 M 4 Sackgewinde 8 x 9 2 1004 M 4 durchgehend 8 x 9 2 1005 M 4 Sackgewinde 10 x 11 2 1006 M 4 durchgehend 10 x 11
			<b>Kugeln, Messing</b> Ø 2 1007 M 3 Sackgewinde 7 2 1008 M 3 Sackgewinde 8 2 1009 M 3 durchgehend 8 2 1010 M 4 Sackgewinde 8 2 1011 M 4 durchgehend 8 2 1012 M 3 Sackgewinde 10 2 1013 M 4 Sackgewinde 10 2 1014 M 5 Sackgewinde 10 2 1015 M 6 Sackgewinde 10 2 1016 M 4 Sackgewinde 12 2 1017 M 5 Sackgewinde 12 2 1018 M 6 Sackgewinde 12 2 1019 M 8 x 1 Sackgewinde 14 2 1020 M 10 x 1 Sackgewinde 14 2 1021 M 5 Sackgewinde 15 2 1022 M 6 Sackgewinde 15 2 1023 M 6 Sackgewinde 20 2 1024 M 10 x 1 Sackgewinde 18 2 1025 M 10 x 1 durchgehend 18 2 1026 M 10 x 1 Sackgewinde 20 2 1027 M 10 x 1 durchgehend 20 2 1028 M 10 x 1 durchgehend 25 2 1029 M 10 x 1 Sackgewinde 25 2 1030 M 10 x 1 Sackgewinde 30

Best.-Beispiel: 2 0459 01

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
 siehe Seite 2



Gruppe

2

Seite

5

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>Kugeln, Messing</b> mit Winkelgewinde  Ø 2 x M 10 x 1 Gew. 18 2 x M 10 x 1 Gew. 20		<b>Abschlußknöpfe, Messing</b> 2 1065 M 10 x 1 Sackgew. 14 x 7
2 1031 2 1032			<b>Abschlußknöpfe, Messing</b> 2 1067 M 10 x 1 Sackgew. 12 x 8 2 1068 M 10 x 1 Sackgew. 12 x 12 2 1069 M 10 x 1 Sackgew. 12 x 15 2 1070 M 10 x 1 Sackgew. 12 x 20 2 1071 M 10 x 1 Sackgew. 12 x 25 2 1072 M 10 x 1 Sackgew. 12 x 30 2 1073 M 10 x 1 Sackgew. 12 x 35
	<b>Kugeln, Messing</b> mit T-Gew. 2 1110 3 x M 10 x 1 Gew. 20		<b>Abschlußknöpfe, Messing</b> 2 1074 M 10 x 1 Sackgew. 20 x 7 2 1075 M 10 x 1 Sackgew. 25 x 10 2 1076 M 10 x 1 Sackgew. 32 x 10 2 1077 M 10 x 1 Sackgew. 40 x 8 2 1078 M 10 x 1 Sackgew. 50 x 8 2 1079 M 10 x 1 Sackgew. 50 x 10 2 1080 M 10 x 1 Sackgew. 60 x 10
	<b>Hohlkugeln, Messing</b> fuglos blank  Loch-Ø Ø 2 1033 4 20 2 1034 7 20 2 1035 11 20 2 1036 7 25 2 1037 9 25 2 1038 15 25 2 1039 8 30 2 1040 12 30 2 1041 7 35 2 1042 12 35 2 1043 15 40 2 1044 17 45 2 1045 19 50 2 1046 20 60		<b>Abschlußknöpfe, Messing</b> 2 1081 M 10 x 1 Sackgew. 13 x 20 2 1082 M 10 x 1 Sackgew. 15 x 22
	<b>Kugeln, Messing, 6-kant</b> 2 1047 M 3 Sackgewinde 8 SW 2 1048 M 4 Sackgewinde 8 SW 2 1049 M 3 Sackgewinde 9 SW 2 1050 M 4 Sackgewinde 9 SW 2 1051 M 3 Sackgewinde 10 SW 2 1052 M 4 Sackgewinde 10 SW		
	<b>Abschlußknöpfe, Kunststoff</b> 2 1054 M 10 x 1 Sackgew. 14 x 18 2 1104 M 10 x 1 Sackgew. 13 x 25		<b>Abschlußknöpfe, Messing</b> 2 1084 M 10 x 1 Sackgew. 15 x 30
			<b>Abschlußknöpfe, Messing</b> 2 1085 M 10 x 1 Sackgew. 16 x 20
			<b>Abschlußknöpfe, Messing</b> 2 1086 M 10 x 1 Sackgew. 16 x 25

Gruppe

Seite

2

6



Best.-Beispiel: 2 1084 25

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. pol. u. zap.  
 siehe Seite 2

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	2 1087 2 1088	<b>Abschlussknöpfe, Messing</b> M 10 x 1 Sackgew. 14 x 70 M 10 x 1 Winkelg. 14 x 70		2 1094 2 1095 2 1096	<b>Abschlussknöpfe, Messing</b> M 10 x 1 Sackgew. 25 x 25 M 10 x 1 Sackgew. 34 x 34 M 10 x 1 Sackgew. 40 x 41
	2 1089	<b>Abschlussknöpfe, Messing</b> M 10 x 1 Sackgew. 15 x 31		2 1097	<b>Abschlussknöpfe, Messing</b> M 10 x 1 Sackgew. 34 x 19
	2 1090	<b>Abschlussknöpfe, Messing</b> M 10 x 1 Sackgew. 20 x 33		2 1098	<b>Abschlussknöpfe, Messing</b> M 10 x 1 Sackgew. 34 x 34
	2 1091	<b>Abschlussknöpfe, Messing</b> M 10 x 1 Sackgew. 20 x 42		2 1100	<b>Abschlussknöpfe, Messing</b> M 10 x 1 Sackgew. 24 x 40
	2 1092	<b>Abschlussknöpfe, Messing</b> M 10 x 1 Sackgew. 20 x 45		2 1103	<b>Abschlussknöpfe, Messing</b> M 10 x 1 Sackgew. 34 x 38
	2 1093	<b>Abschlussknöpfe, Messing</b> M 10 x 1 Sackgew. 24 x 17			

Best.-Beispiel: 2 1090 19

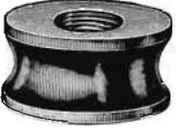
Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. brüniert  
siehe Seite 2



Gruppe Seite

2

7

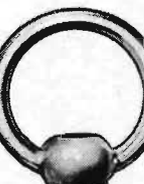
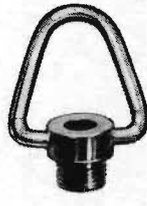
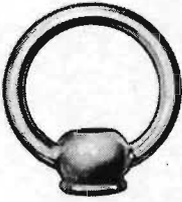
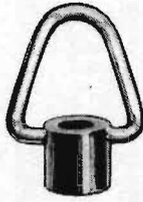
Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
 2 1499 2 1500	<b>Zwischenstücke, Messing</b> 10,5 Bohrung 22 x 11 M 10 x 1 Durchg. 22 x 11	 2 1515	<b>Scheibennippel, Messing vernietet</b> M 10 x 1 26 x 11
 2 1501 2 1502	<b>Zwischenstücke, Messing</b> 10,5 Bohrung 20 x 16 M 10 x 1 Durchg. 20 x 16	 2 1516 2 1517	<b>Kontaktbuchsen, Messing</b> Nietansatz 3,5 x 2 M 3 4,5 x 6 x 7 mit eingedr. Schraube ohne Schraube
 2 1503	<b>Zwischenstücke, Messing</b> 8,3 Bohrung 16 x 10	 2 1520 2 1519	<b>Klemmbuchsen, Messing</b> Bohrung 3,6 mm 2 x M 3 4,5 x 6 x 14 mit eingedr. Schrauben ohne Schrauben
 2 1504	<b>Zwischenstücke, Messing</b> M 10 x 1 Durchg. 22 x 20		
 2 1509 2 1510 2 1511	<b>Stellringe, Messing</b> ohne Nietrand, seitl. Gewinde M 3 10,5 Durchg. 14 x 6 13,5 Durchg. 17 x 6 16,5 Durchg. 20 x 6	 2 1534 2 1533	<b>Nietbuchsen, Messing</b> M 4 Durchg. 7 x 4 M 3 Durchg. 6 x 3,5
 2 1512 2 1513 2 1514	<b>Stellringe, Messing</b> mit Nietrand, seitl. Gewinde M 3 Durchg. Nietenansatz 10,5 11,5 x 2 14 x 8,5 13,5 14,5 x 2 17 x 8,5 16,5 17,5 x 2 20 x 8,5	 2 1535	<b>Haltestifte, Messing</b> mit Feder Schaft - Ø 7 Bund - Ø 8 Stift - Ø 5 Gesamtlänge 17

Gruppe	Seite
<b>2</b>	<b>8</b>



Best.-Beispiel: 2 1512 01

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
 siehe Seite 2

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>Ringnippel</b> , Messing beweglicher Ring, ca. 29 x 2,5, Gesamthöhe 34, mit Durchgang M 10 x 1 Außengew.			<b>Ringnippel</b> , Messing starrer Ring, ca. 22 x 4,5, Gesamthöhe 26 M 10 x 1 mit Durchg.
2 1997			2 2015	
	<b>Ringnippel</b> , Messing beweglicher Ring, ca. 26 x 2,5, Gesamthöhe 34, mit Durchgang M 10 x 1 Innengew.			<b>Ringnippel</b> , Messing starrer Ring, ca. 30 x 5,0, Gesamthöhe 35 M 10 x 1 mit Durchg. M 10 x 1 mit Durchg. u. M 4 Quergewinde M 10 x 1 Sackgewinde
2 1998			2 2017 2 2018 2 2019	
	<b>Ringnippel</b> , Messing beweglicher Ring, ca. 29 x 2,8, Gesamthöhe 32, mit Durchgang M 10 x 1 Außengew.			<b>Ringnippel</b> , Messing starrer Ring, ca. 37 x 4,0, Gesamthöhe 41 M 10 x 1 mit Durchg. M 10 x 1 mit Durchg. u. M 4 Quergewinde M 10 x 1 Sackgewinde
2 1999			2 2029 2 2030 2 2031	
	<b>Ringnippel</b> , Messing beweglicher Ring, ca. 29 x 2,8, Gesamthöhe 32, mit Durchgang M 10 x 1 Innengew.			<b>Ringnippel</b> , Messing starrer Ring, ca. 42 x 6,0, Gesamthöhe 47 M 10 x 1 mit Durchg. M 10 x 1 mit Durchg. u. M 4 Quergewinde M 10 x 1 Sackgewinde
2 2000			2 2038 2 2039 2 2040	
	<b>Ringnippel</b> , Messing beweglicher Ring, ca. 26 x 3,0, Gesamthöhe 46, mit Durchgang M 10 x 1 Außengew.			<b>Ringnippel</b> , Messing starrer Ring, ca. 13 x 1 mit Durchg. u. M 4 Quergewinde M 13 x 1 Sackgewinde
2 2001			2 2041 2 2042 2 2043	
	<b>Ringnippel</b> , Messing beweglicher Ring, ca. 27 x 3,0, Gesamthöhe 38, mit Durchgang M 10 x 1 Innengew.			<b>Ringnippel</b> , Zink starrer Ring, ca. 22 x 4,5, Gesamthöhe 25 M 10 x 1 mit Durchg.
2 2002			2 2071	
	<b>Ringnippel</b> , Messing beweglicher Ring, ca. 27 x 3,8, Gesamthöhe 36,5, mit Durchgang M 10 x 1 Außengew.			<b>Ringnippel</b> , Zink starrer Ring, ca. 31 x 5,5, Gesamthöhe 37 M 10 x 1 mit Durchg. M 10 x 1 mit Durchg. u. M 4 Quergewinde M 10 x 1 Sackgewinde
2 2003			2 2073 2 2074 2 2075	
	<b>Ringnippel</b> , Messing beweglicher Ring, ca. 27 x 3,8, Gesamthöhe 36,5, mit Durchgang M 10 x 1 Innengew.			<b>Ringnippel</b> , Zink starrer Ring, ca. 38 x 5,5, Gesamthöhe 44 M 10 x 1 mit Durchg. M 10 x 1 mit Durchg. u. M 4 Quergewinde M 10 x 1 Sackgewinde
2 2004			2 2076 2 2077 2 2078	

Best.-Beispiel: 2 2015 18

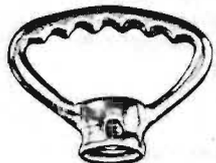
- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. altmessing siehe Seite 2



Gruppe Seite

2

9

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>Ringnippel, Zink</b> starrer Ring, ca. 45 x 8,0 Gesamthöhe 50		
	2 2079	M 10 x 1 mit Durchg.	
	2 2080	M 10 x 1 mit Durchg. u. M 4 Quergewinde	
	2 2081	M 10 x 1 Sackgewinde	
	2 2082	M 13 x 1 mit Durchg.	
	2 2083	M 13 x 1 mit Durchg. u. M 4 Quergewinde	
	2 2084	M 13 x 1 Sackgewinde	
	2 2085 2 2086 2 2087	R 1/4" mit Durchg. R 1/4" mit Durchg. u. M 4 Quergewinde R 1/4" Sackgewinde	
	<b>Zahnringnippel, Messing</b> starrer Ring, ca. 42 x 5, Gesamthöhe 33		
	2 2120	M 10 x 1 mit Durchg. u. M 4 Quergewinde	
	<b>Zahnringnippel, Zink</b> starrer Ring, ca. 42 x 5, Gesamthöhe 33		
	2 2122	M 10 x 1 mit Durchg.	
	2 2123	M 10 x 1 mit Durchg. u. M 4 Quergewinde	
	2 2124	M 10 x 1 Sackgewinde	

Gruppe

Seite

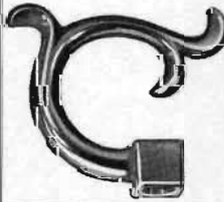


Best.-Beispiel: 1 2120 19

→ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 → Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. brüniert  
 siehe Seite 2

2

10

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	2 2207 2 2208	<b>Aufhängerohre, Eisen</b> starrer Ring, ca. 24 x 2,8, gepunktet, durchgangsfrei, Gewindelänge 10 M 10 x 1      10 x 80 M 10 x 1      10 x 95		2 2236 2 2237 2 2238 2 2239	<b>Aufhängerohre, Messing</b> Beweglicher Bügel, ca. 18 x 3, Gewindelänge 10 M 10 x 1      10 x 50 M 10 x 1      10 x 80 M 13 x 1      13 x 50 M 13 x 1      13 x 80
	2 2210 2 2212	<b>Aufhängerohre, Eisen</b> starrer Ring, ca. 30 x 4, gelötet, durchgangsfrei, Gewindelänge 10 M 10 x 1      10 x 80 M 10 x 1      10 x 100		2 2241 2 2242	<b>Ausläufer, Messing</b> 34 x 38 ungebohrt gebohrt / M 10 x 1
	2 2218	<b>Aufhängerohre, Eisen</b> starrer Ring, ca. 34 x 5, gelötet, durchgangsfrei, Gewindelänge 10 M 10 x 1      10 x 110		2 2243 2 2244	<b>Ausläufer, Messing</b> 48 x 43 ungebohrt gebohrt / M 10 x 1
	2 2228 2 2229 2 2230 2 2231 2 2232 2 2233 2 2234 2 2235	<b>Aufhängerohre, Eisen</b> beweglicher Ring, ca. 26 x 3, Endenverschweißt, Gewindelänge 12 M 13 x 1      13 x 38 M 13 x 1      13 x 50 M 13 x 1      13 x 60 M 13 x 1      13 x 70 M 13 x 1      13 x 80 M 13 x 1      13 x 90 M 13 x 1      13 x 100 M 13 x 1      13 x 110		2 2245 2 2246	<b>Ausläufer, Messing</b> 65 x 55 ungebohrt gebohrt / M 10 x 1

Best.-Beispiel: 2 2210 10

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B.  
siehe Seite 2      hochglanzverm. u. zap.

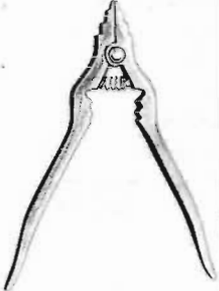


Gruppe

2

Seite

11

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<p><b>2 2502</b></p> <p><b>Ringkette, Eisen</b> Gliedgröße 16 x 35 außen Stärke 3,0</p>		<p><b>2 2601</b></p> <p><b>Kettenzange,</b> zum Aufspreizen und Schließen von Ringketten</p> <p>Ges.-Länge    Gewicht g 180            260</p>
	<p><b>2 2503</b></p> <p><b>Ringkette, Eisen</b> Gliedgröße 20 x 42 außen Stärke 3,8</p>		
	<p><b>2 2509</b></p> <p><b>Ringkette, Eisen, geprägt</b> Gliedgröße 21 x 48 außen Stärke 4,0</p>		

Gruppe	Seite
<b>2</b>	<b>12</b>



Best.-Beispiel: 2 2502 10

- Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. altmessing siehe Seite 2



# PADBERG & KAMPSCHULTE-PERLE

GmbH & Co.

59755 Arnsberg-Neheim · Stenbergstr. 41

59711 Arnsberg-Neheim · Postfach 2180

Tel. 02932/6290-0 · Fax 02932/6290-50

Internet: [www.p-k-p.de](http://www.p-k-p.de)

Über

## 70 Jahre

## Partner der Leuchten- und Elektro-Industrie

Gruppe

# 3



## Oberflächenschlüssel

- |                                   |                              |
|-----------------------------------|------------------------------|
| 01 blank/roh                      | 22 phosphatiert u. geölt     |
| 02 verzinkt gelb pass.            | 23 geschwärzt                |
| 03 verzinkt weiß pass.            | 24 poliert                   |
| 04 verzinkt schwarz-chromatisiert | 25 poliert u. zaponiert      |
| 05 vernickelt                     | 26 geschliffen, pol. u. zap. |
| 06 vernickelt u. zap.             | 27 geschmirgelt              |
| 07 poliert u. vernickelt          | 28 geschmirgelt u. zap.      |
| 08 vermessingt                    | 29 gebürstet matt            |
| 09 hochglanzvermessingt           | 30 gebürstet matt u. zap.    |
| 10 hochglanzvermessingt u. zap.   | 31 eloxiert                  |
| 11 verzinkt                       | 32 gebeizt                   |
| 12 verzinkt u. zap.               | 33 patiniert                 |
| 13 verkupfert                     | 34 Seife gerollt             |
| 14 altkupfer u. zap.              | 35 vergoldet                 |
| 15 verchromt                      | 36 trommelpoliert            |
| 16 poliert verchromt              | 37 trommelpoliert u. zap.    |
| 17 geschliffen, poliert verchromt | 38 trommelpoliert u. verchr. |
| 18 altmessing u. zap.             | 39 schwarz-brüniert          |
| 19 brüniert (fumé) u. zap.        | 40 schwarz-chrom             |
| 20 verkadmiert                    |                              |
| 21 chromatisiert                  |                              |

## Farbschlüssel

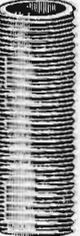
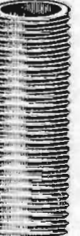
- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| 51 weiß         | 65 blau/braun    |
| 52 schwarz      | 66 transparent   |
| 53 braun        | 67 naturfarbig   |
| 54 blau         | 68 goldfarbig    |
| 55 rot          | 69 messingfarbig |
| 56 beige        | 70 silberfarbig  |
| 57 grau         | 71 nickelfarbig  |
| 58 gelb         | 72 chromfarbig   |
| 59 grün         | 73 zinnfarbig    |
| 60 orange       | 74 holz, hell    |
| 61 elfenbein    | 75 holz, dunkel  |
| 62 antik        | 76 chamois       |
| 63 grün/gelb    | 77 violett       |
| 64 blau/schwarz |                  |

Gruppe	Seite	
<b>3</b>	<b>2</b>	

Best.-Beispiel: 3 0001 01

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  

 Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
		<b>Gewinderohre, Messing</b> Wandung 1,5			<b>Gewinderohre, Messing</b> Wandung 1,5
	3 0006	M 8 x 1 8 x 12		3 0037	M 10 x 1 10 x 25
	3 0007	M 8 x 1 8 x 15		3 0038	M 10 x 1 10 x 30
	3 0008	M 8 x 1 8 x 20		3 0039	M 10 x 1 10 x 35
	3 0009	M 8 x 1 8 x 25		3 0040	M 10 x 1 10 x 40
	3 0010	M 8 x 1 8 x 30		3 0041	M 10 x 1 10 x 45
	3 0374	M 8 x 1 8 x 35		3 0042	M 10 x 1 10 x 50
				3 0043	M 10 x 1 10 x 55
				3 0044	M 10 x 1 10 x 60
				3 0045	M 10 x 1 10 x 65
		<b>Gewinderohre, Messing</b> Wandung 1,5 mit V-Schutz 6,2 mm			<b>Gewinderohre, Kunststoff</b> Durchgang 6,75 mm
	3 0375	M 8 x 1 8 x 10		3 0053	M 10 x 1 10 x 10
	3 0376	M 8 x 1 8 x 12		3 0054	M 10 x 1 10 x 12
	3 0377	M 8 x 1 8 x 15		3 0055	M 10 x 1 10 x 15
	3 0378	M 8 x 1 8 x 20		3 0056	M 10 x 1 10 x 20
	3 0379	M 8 x 1 8 x 25		3 0057	M 10 x 1 10 x 25
	3 0380	M 8 x 1 8 x 30		3 0058	M 10 x 1 10 x 30
		<b>Gewinderohre, Messing</b> Wandung 1,25			<b>Gewinderohre, Eisen</b> Wandung 1,25
	3 0011	M 10 x 1 10 x 10		3 0061	M 10 x 1 10 x 10
	3 0012	M 10 x 1 10 x 12		3 0062	M 10 x 1 10 x 12
	3 0013	M 10 x 1 10 x 15		3 0063	M 10 x 1 10 x 15
	3 0014	M 10 x 1 10 x 18		3 0064	M 10 x 1 10 x 18
	3 0015	M 10 x 1 10 x 20		3 0065	M 10 x 1 10 x 20
	3 0016	M 10 x 1 10 x 25		3 0066	M 10 x 1 10 x 25
	3 0017	M 10 x 1 10 x 30		3 0067	M 10 x 1 10 x 30
	3 0018	M 10 x 1 10 x 35		3 0068	M 10 x 1 10 x 35
	3 0019	M 10 x 1 10 x 40		3 0069	M 10 x 1 10 x 40
	3 0020	M 10 x 1 10 x 45		3 0070	M 10 x 1 10 x 45
	3 0021	M 10 x 1 10 x 50		3 0071	M 10 x 1 10 x 50
	3 0022	M 10 x 1 10 x 55		3 0072	M 10 x 1 10 x 55
	3 0023	M 10 x 1 10 x 60		3 0073	M 10 x 1 10 x 60
	3 0024	M 10 x 1 10 x 65		3 0074	M 10 x 1 10 x 65
	3 0025	M 10 x 1 10 x 70		3 0075	M 10 x 1 10 x 70
	3 0026	M 10 x 1 10 x 75		3 0076	M 10 x 1 10 x 75
	3 0027	M 10 x 1 10 x 80		3 0077	M 10 x 1 10 x 80
	3 0028	M 10 x 1 10 x 85		3 0078	M 10 x 1 10 x 85
	3 0029	M 10 x 1 10 x 90		3 0079	M 10 x 1 10 x 90
3 0030	M 10 x 1 10 x 95	3 0080	M 10 x 1 10 x 95		
3 0031	M 10 x 1 10 x 100	3 0081	M 10 x 1 10 x 100		
		<b>Gewinderohre, Messing</b> Wandung 1,5			
3 0032	M 10 x 1 10 x 10				
3 0033	M 10 x 1 10 x 12				
3 0034	M 10 x 1 10 x 15				
3 0035	M 10 x 1 10 x 18				
3 0036	M 10 x 1 10 x 20				

Best.-Beispiel: 3 0006 01

- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
siehe Seite 2



Gruppe

3

Seite

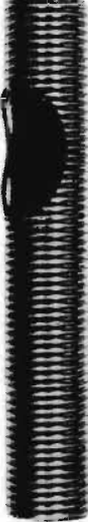
3

		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm			Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	
			<b>Gewinderohre, Eisen</b> Wandung 1,5		      	<b>Gewinderohre, Messing</b> mit Verdrehungsschutz 8,2 mm, Wandung 1,5		
	3 0082	M 10 x 1	10 x	10		3 0124	M 10 x 1	10 x 10
	3 0083	M 10 x 1	10 x	12		3 0125	M 10 x 1	10 x 12
	3 0084	M 10 x 1	10 x	15		3 0126	M 10 x 1	10 x 15
	3 0085	M 10 x 1	10 x	18		3 0127	M 10 x 1	10 x 18
	3 0086	M 10 x 1	10 x	20		3 0128	M 10 x 1	10 x 20
	3 0087	M 10 x 1	10 x	22		3 0129	M 10 x 1	10 x 25
	3 0088	M 10 x 1	10 x	25		3 0130	M 10 x 1	10 x 30
	3 0089	M 10 x 1	10 x	30		3 0131	M 10 x 1	10 x 35
	3 0090	M 10 x 1	10 x	35		3 0132	M 10 x 1	10 x 40
	3 0091	M 10 x 1	10 x	40		3 0133	M 10 x 1	10 x 45
	3 0092	M 10 x 1	10 x	45		3 0134	M 10 x 1	10 x 50
	3 0093	M 10 x 1	10 x	50		3 0135	M 10 x 1	10 x 55
	3 0094	M 10 x 1	10 x	55		3 0136	M 10 x 1	10 x 60
	3 0095	M 10 x 1	10 x	60		3 0137	M 10 x 1	10 x 65
	3 0096	M 10 x 1	10 x	65		3 0138	M 10 x 1	10 x 70
	3 0097	M 10 x 1	10 x	70		3 0139	M 10 x 1	10 x 75
	3 0098	M 10 x 1	10 x	75		3 0140	M 10 x 1	10 x 80
	3 0099	M 10 x 1	10 x	80		3 0141	M 10 x 1	10 x 85
	3 0100	M 10 x 1	10 x	85		3 0142	M 10 x 1	10 x 90
	3 0101	M 10 x 1	10 x	90		3 0143	M 10 x 1	10 x 95
	3 0402	M 10 x 1	10 x	95		3 0144	M 10 x 1	10 x 100
	3 0102	M 10 x 1	10 x	100				
	3 0103	M 10 x 1	10 x	105				
	3 0104	M 10 x 1	10 x	110				
	3 0105	M 10 x 1	10 x	115				
	3 0106	M 10 x 1	10 x	120				
	3 0107	M 10 x 1	10 x	125				
	3 0108	M 10 x 1	10 x	130				
	3 0109	M 10 x 1	10 x	135				
	3 0110	M 10 x 1	10 x	140				
	3 0111	M 10 x 1	10 x	145				
	3 0112	M 10 x 1	10 x	150				
	3 0113	M 10 x 1	10 x	155				
	3 0114	M 10 x 1	10 x	160				
	3 0115	M 10 x 1	10 x	165				
	3 0116	M 10 x 1	10 x	170				
	3 0117	M 10 x 1	10 x	175				
	3 0118	M 10 x 1	10 x	180				
	3 0119	M 10 x 1	10 x	185				
	3 0120	M 10 x 1	10 x	190				
	3 0121	M 10 x 1	10 x	195				
	3 0122	M 10 x 1	10 x	200				
	3 0403	M 10 x 1	10 x	205				
	3 0404	M 10 x 1	10 x	210				
	3 0405	M 10 x 1	10 x	215				
	3 0406	M 10 x 1	10 x	220				
	3 0407	M 10 x 1	10 x	225				
3 0408	M 10 x 1	10 x	230					
3 0409	M 10 x 1	10 x	235					
3 0410	M 10 x 1	10 x	240					
3 0411	M 10 x 1	10 x	245					
3 0412	M 10 x 1	10 x	250					
3 0413	M 10 x 1	10 x	255					
3 0414	M 10 x 1	10 x	260					
3 0415	M 10 x 1	10 x	265					
3 0416	M 10 x 1	10 x	270					
3 0417	M 10 x 1	10 x	275					
3 0418	M 10 x 1	10 x	280					
3 0419	M 10 x 1	10 x	285					
3 0420	M 10 x 1	10 x	290					
3 0421	M 10 x 1	10 x	295					
3 0422	M 10 x 1	10 x	300					
3 0123	M 10 x 1	10 x	1000					
						<b>Gewinderohre, Eisen</b> mit Verdrehungsschutz 8,2 mm, Wandung 1,25		
				3 0145	M 10 x 1	10 x	10	
				3 0146	M 10 x 1	10 x	12	
				3 0147	M 10 x 1	10 x	15	
				3 0148	M 10 x 1	10 x	18	
				3 0149	M 10 x 1	10 x	20	
				3 0150	M 10 x 1	10 x	25	
				3 0151	M 10 x 1	10 x	30	
				3 0152	M 10 x 1	10 x	35	
				3 0153	M 10 x 1	10 x	40	
				3 0154	M 10 x 1	10 x	45	
				3 0155	M 10 x 1	10 x	50	
				3 0156	M 10 x 1	10 x	55	
				3 0157	M 10 x 1	10 x	60	
				3 0158	M 10 x 1	10 x	65	
				3 0159	M 10 x 1	10 x	70	
				3 0160	M 10 x 1	10 x	75	
				3 0161	M 10 x 1	10 x	80	
				3 0162	M 10 x 1	10 x	85	
				3 0163	M 10 x 1	10 x	90	
				3 0164	M 10 x 1	10 x	95	
				3 0165	M 10 x 1	10 x	100	
				3 0166	M 10 x 1	10 x	1000	



Best.-Beispiel: 3 0082 08

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. vermessingt  
siehe Seite 2

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		
		<b>Gewinderohre, Eisen mit Verdrehungsschutz 8,2 mm, Wandung 1,5</b>			<b>Gewinderohre, Eisen Wandung 1,5, mit Stanzloch 22 mm, einseitiger Durchgang</b>		
	3 0167	M 10 x 1 10 x 10		3 0213	M 10 x 1 10 x 130		
	3 0168	M 10 x 1 10 x 12		3 0214	M 10 x 1 10 x 135		
	3 0169	M 10 x 1 10 x 15		3 0215	M 10 x 1 10 x 140		
	3 0170	M 10 x 1 10 x 18		3 0216	M 10 x 1 10 x 145		
	3 0171	M 10 x 1 10 x 20		3 0217	M 10 x 1 10 x 150		
	3 0172	M 10 x 1 10 x 25		3 0218	M 10 x 1 10 x 155		
	3 0173	M 10 x 1 10 x 30		3 0219	M 10 x 1 10 x 160		
	3 0174	M 10 x 1 10 x 35		3 0220	M 10 x 1 10 x 165		
	3 0175	M 10 x 1 10 x 40		3 0221	M 10 x 1 10 x 170		
	3 0176	M 10 x 1 10 x 45		3 0222	M 10 x 1 10 x 175		
	3 0177	M 10 x 1 10 x 50		3 0223	M 10 x 1 10 x 180		
	3 0178	M 10 x 1 10 x 55		3 0224	M 10 x 1 10 x 185		
	3 0179	M 10 x 1 10 x 60		3 0225	M 10 x 1 10 x 190		
	3 0180	M 10 x 1 10 x 65		3 0226	M 10 x 1 10 x 195		
	3 0181	M 10 x 1 10 x 70		3 0227	M 10 x 1 10 x 200		
	3 0182	M 10 x 1 10 x 75					
	3 0183	M 10 x 1 10 x 80					
	3 0184	M 10 x 1 10 x 85					
	3 0185	M 10 x 1 10 x 90					
	3 0186	M 10 x 1 10 x 95					
	3 0187	M 10 x 1 10 x 100					
							<b>Gewinderohre, Eisen Wandung 1,5, mit Fräsloch 13 mm, nicht entgratet, zweiseitiger Durchgang</b>
				<b>Gewinderohre, Eisen Wandung 1,5, mit Stanzloch 22 mm, einseitiger Durchgang</b>			
		3 0195		M 10 x 1 10 x 40		3 0228	M 10 x 1 10 x 40
		3 0196		M 10 x 1 10 x 45		3 0229	M 10 x 1 10 x 45
		3 0197		M 10 x 1 10 x 50		3 0230	M 10 x 1 10 x 50
		3 0198		M 10 x 1 10 x 55		3 0231	M 10 x 1 10 x 55
		3 0199		M 10 x 1 10 x 60		3 0232	M 10 x 1 10 x 60
		3 0200		M 10 x 1 10 x 65		3 0233	M 10 x 1 10 x 65
		3 0201		M 10 x 1 10 x 70		3 0234	M 10 x 1 10 x 70
		3 0202		M 10 x 1 10 x 75		3 0235	M 10 x 1 10 x 75
		3 0203		M 10 x 1 10 x 80		3 0236	M 10 x 1 10 x 80
		3 0204		M 10 x 1 10 x 85		3 0237	M 10 x 1 10 x 85
		3 0205		M 10 x 1 10 x 90		3 0238	M 10 x 1 10 x 90
3 0206		M 10 x 1 10 x 95	3 0239	M 10 x 1 10 x 95			
3 0207		M 10 x 1 10 x 100	3 0240	M 10 x 1 10 x 100			
3 0208		M 10 x 1 10 x 105	3 0241	M 10 x 1 10 x 105			
3 0209		M 10 x 1 10 x 110	3 0242	M 10 x 1 10 x 110			
3 0210		M 10 x 1 10 x 115	3 0243	M 10 x 1 10 x 115			
3 0211		M 10 x 1 10 x 120	3 0244	M 10 x 1 10 x 120			
3 0212		M 10 x 1 10 x 125	3 0245	M 10 x 1 10 x 125			
			3 0246	M 10 x 1 10 x 130			
			3 0247	M 10 x 1 10 x 135			
			3 0248	M 10 x 1 10 x 140			
			3 0249	M 10 x 1 10 x 145			
			3 0250	M 10 x 1 10 x 150			
			3 0251	M 10 x 1 10 x 155			
			3 0252	M 10 x 1 10 x 160			
			3 0253	M 10 x 1 10 x 165			
			3 0254	M 10 x 1 10 x 170			
		3 0255	M 10 x 1 10 x 175				
		3 0256	M 10 x 1 10 x 180				
		3 0257	M 10 x 1 10 x 185				
		3 0258	M 10 x 1 10 x 190				
		3 0259	M 10 x 1 10 x 195				
		3 0260	M 10 x 1 10 x 200				

Best.-Beispiel: 3 0167 08

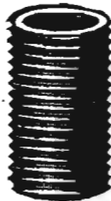
Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. vermessingt  
siehe Seite 2



Gruppe Seite

3

5

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>Gewinderohre, Messing mit Schlitz, Wandung 1,5</b>		<b>Gewinderohre, Eisen Wandung 2,0</b>
3 0261	M 10 x 1 10 x 20	3 0301	M 13 x 1 13 x 15
3 0262	M 10 x 1 10 x 25	3 0302	M 13 x 1 13 x 20
3 0263	M 10 x 1 10 x 30	3 0303	M 13 x 1 13 x 25
3 0264	M 10 x 1 10 x 35	3 0304	M 13 x 1 13 x 30
		3 0305	M 13 x 1 13 x 35
		3 0306	M 13 x 1 13 x 40
		3 0307	M 13 x 1 13 x 45
		3 0308	M 13 x 1 13 x 50
		3 0309	M 13 x 1 13 x 55
		3 0310	M 13 x 1 13 x 60
		3 0311	M 13 x 1 13 x 65
		3 0312	M 13 x 1 13 x 70
		3 0313	M 13 x 1 13 x 75
		3 0314	M 13 x 1 13 x 80
		3 0315	M 13 x 1 13 x 85
		3 0316	M 13 x 1 13 x 90
		3 0317	M 13 x 1 13 x 95
		3 0318	M 13 x 1 13 x 100
	<b>Gewinderohre, Eisen Wandung 1,5</b>		
3 0265	M 13 x 1 13 x 15		
3 0266	M 13 x 1 13 x 20		
3 0267	M 13 x 1 13 x 25		
3 0268	M 13 x 1 13 x 30		
3 0269	M 13 x 1 13 x 35		
3 0270	M 13 x 1 13 x 40		
3 0271	M 13 x 1 13 x 45		
3 0272	M 13 x 1 13 x 50		
3 0273	M 13 x 1 13 x 55		
3 0274	M 13 x 1 13 x 60		
3 0275	M 13 x 1 13 x 65		
3 0276	M 13 x 1 13 x 70		
3 0277	M 13 x 1 13 x 75		
3 0278	M 13 x 1 13 x 80		
3 0279	M 13 x 1 13 x 85		
3 0280	M 13 x 1 13 x 90		
3 0281	M 13 x 1 13 x 95		
3 0282	M 13 x 1 13 x 100		
3 0401	M 13 x 1 13 x 1000		
	<b>Gewinderohre, Eisen Wandung 1,5</b>		<b>Gewinderohre, Eisen Wandung 2,0</b>
3 0283	R 1/4" 13 x 15	3 0319	R 1/4" 13 x 15
3 0284	R 1/4" 13 x 20	3 0320	R 1/4" 13 x 20
3 0285	R 1/4" 13 x 25	3 0321	R 1/4" 13 x 25
3 0286	R 1/4" 13 x 30	3 0322	R 1/4" 13 x 30
3 0287	R 1/4" 13 x 35	3 0323	R 1/4" 13 x 35
3 0288	R 1/4" 13 x 40	3 0324	R 1/4" 13 x 40
3 0289	R 1/4" 13 x 45	3 0325	R 1/4" 13 x 45
3 0290	R 1/4" 13 x 50	3 0326	R 1/4" 13 x 50
3 0291	R 1/4" 13 x 55	3 0327	R 1/4" 13 x 55
3 0292	R 1/4" 13 x 60	3 0328	R 1/4" 13 x 60
3 0293	R 1/4" 13 x 65	3 0329	R 1/4" 13 x 65
3 0294	R 1/4" 13 x 70	3 0330	R 1/4" 13 x 70
3 0295	R 1/4" 13 x 75	3 0331	R 1/4" 13 x 75
3 0296	R 1/4" 13 x 80	3 0332	R 1/4" 13 x 80
3 0297	R 1/4" 13 x 85	3 0333	R 1/4" 13 x 85
3 0298	R 1/4" 13 x 90	3 0334	R 1/4" 13 x 90
3 0299	R 1/4" 13 x 95	3 0335	R 1/4" 13 x 95
3 0300	R 1/4" 13 x 100	3 0336	R 1/4" 13 x 100

Gruppe

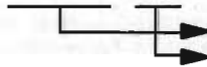
Seite

3

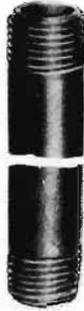
6



Best.-Beispiel: 3 0265 01



Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
siehe Seite 2

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
		<b>Gewinderohre, Eisen</b> Wandung 1,5			<b>Gewinde-Stutzen, ME</b> Wandstärke, Gewindelänge und Gesamtlänge nach Bedarf (bitte angeben) M 10 x 1 M 13 x 1 M 16 x 1
	3 0337	M 16 x 1 16 x 15			
	3 0338	M 16 x 1 16 x 20			
	3 0339	M 16 x 1 16 x 25			
	3 0340	M 16 x 1 16 x 30			
	3 0341	M 16 x 1 16 x 35			
	3 0342	M 16 x 1 16 x 40			
	3 0343	M 16 x 1 16 x 45			
	3 0344	M 16 x 1 16 x 50			
	3 0345	M 16 x 1 16 x 55			
	3 0346	M 16 x 1 16 x 60			
	3 0347	M 16 x 1 16 x 65			
	3 0348	M 16 x 1 16 x 70			
	3 0349	M 16 x 1 16 x 75			
	3 0350	M 16 x 1 16 x 80			
	3 0351	M 16 x 1 16 x 85			
	3 0352	M 16 x 1 16 x 90			
	3 0353	M 16 x 1 16 x 95			
	3 0354	M 16 x 1 16 x 100			
		<b>Gewinderohre, Eisen</b> Wandung 1,5			<b>Gewinde-Stutzen, Eisen</b> mit Stanzloch 22 mm, einseitiger Durchgang, Wandstärke, Gewindelänge und Gesamtlänge nach Bedarf (bitte angeben) M 10 x 1
	3 0355	R 3/8" 16 x 15			
	3 0356	R 3/8" 16 x 20			
	3 0357	R 3/8" 16 x 25			
	3 0358	R 3/8" 16 x 30			
	3 0359	R 3/8" 16 x 35			
	3 0360	R 3/8" 16 x 40			
	3 0361	R 3/8" 16 x 45			
	3 0362	R 3/8" 16 x 50			
	3 0363	R 3/8" 16 x 55			
	3 0364	R 3/8" 16 x 60			
	3 0365	R 3/8" 16 x 65			
	3 0366	R 3/8" 16 x 70			
	3 0367	R 3/8" 16 x 75			
	3 0368	R 3/8" 16 x 80			
	3 0369	R 3/8" 16 x 85			
	3 0370	R 3/8" 16 x 90			
	3 0371	R 3/8" 16 x 95			
	3 0372	R 3/8" 16 x 100			
		<b>Gewinde-Stutzen, Eisen</b> Wandstärke, Gewindelänge und Gesamtlänge nach Bedarf (bitte angeben) M 10 x 1 M 13 x 1 M 16 x 1			<b>Gewinde-Stutzen, Eisen</b> mit Fräsloch 13 mm zweiseitiger Durchgang, Wandstärke, Gewindelänge und Gesamtlänge nach Bedarf (bitte angeben) M 10 x 1  Mit Flächen bzw. entgraten bitte besonderen Vermerk.

Best.-Beispiel: 3 0337 01

→ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
→ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
siehe Seite 2



Gruppe

3

Seite

7



# PADBERG & KAMPSCHULTE-PERLE

GmbH & Co.

59755 Arnsberg-Neheim · Stenbergstr. 41

59711 Arnsberg-Neheim · Postfach 2180

Tel. 02932/6290-0 · Fax 02932/6290-50

Internet: [www.p-k-p.de](http://www.p-k-p.de)

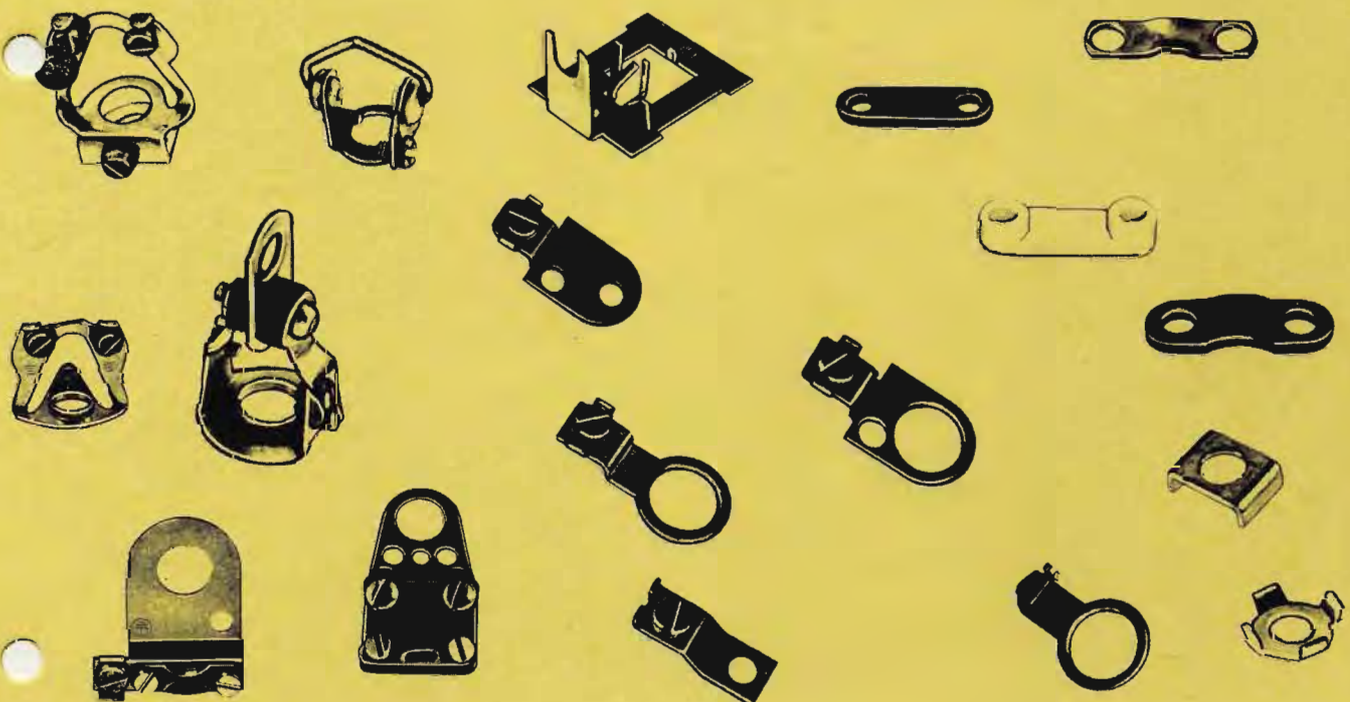
Über

## 70 Jahre

## Partner der Leuchten- und Elektro-Industrie

Gruppe

# 4



## Oberflächenschlüssel

- |                                   |                              |
|-----------------------------------|------------------------------|
| 01 blank/roh                      | 22 phosphatiert u. geölt     |
| 02 verzinkt gelb pass.            | 23 geschwärzt                |
| 03 verzinkt weiß pass.            | 24 poliert                   |
| 04 verzinkt schwarz-chromatisiert | 25 poliert u. zaponiert      |
| 05 vernickelt                     | 26 geschliffen, pol. u. zap. |
| 06 vernickelt u. zap.             | 27 geschmirgelt              |
| 07 poliert u. vernickelt          | 28 geschmirgelt u. zap.      |
| 08 vermessingt                    | 29 gebürstet matt            |
| 09 hochglanzvermessingt           | 30 gebürstet matt u. zap.    |
| 10 hochglanzvermessingt u. zap.   | 31 eloxiert                  |
| 11 verzinnt                       | 32 gebeizt                   |
| 12 verzinnt u. zap.               | 33 patiniert                 |
| 13 verkupfert                     | 34 Seife gerollt             |
| 14 altkupfer u. zap.              | 35 vergoldet                 |
| 15 verchromt                      | 36 trommelpoliert            |
| 16 poliert verchromt              | 37 trommelpoliert u. zap.    |
| 17 geschliffen, poliert verchromt | 38 trommelpoliert u. verchr. |
| 18 altmessing u. zap.             | 39 schwarz-brüniert          |
| 19 brüniert (fumé) u. zap.        | 40 schwarz-chrom             |
| 20 verkadmiert                    |                              |
| 21 chromatisiert                  |                              |

## Farbschlüssel

- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| 51 weiß         | 65 blau/braun    |
| 52 schwarz      | 66 transparent   |
| 53 braun        | 67 naturfarbig   |
| 54 blau         | 68 goldfarbig    |
| 55 rot          | 69 messingfarbig |
| 56 beige        | 70 silberfarbig  |
| 57 grau         | 71 nickelfarbig  |
| 58 gelb         | 72 chromfarbig   |
| 59 grün         | 73 zinnfarbig    |
| 60 orange       | 74 holz, hell    |
| 61 elfenbein    | 75 holz, dunkel  |
| 62 antik        | 76 chamois       |
| 63 grün/gelb    | 77 violett       |
| 64 blau/schwarz |                  |

Gruppe

Seite

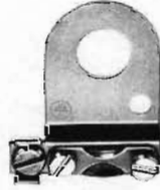


Best.-Beispiel: 4 0001 01

**4**

**2**

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	
	E = Erdungsschraube A = Arretierschraube (eingedreht)		<b>Leuchtaufhänger, Eisen</b> starr, ohne Gewinde, mit eingedr. Schrauben für Rohr Bel. kg Höhe	
	<b>Isolieraufhänger, Eisen</b> beweglicher Bügel, mit Kunststoff-Isolierrolle,			<b>4 0026</b> 10 EEA 50 36
	Gew. Bel. kg Höhe			<b>4 0028</b> 13 EEA 50 36
	<b>4 0001</b> M 10 x 1 20 26			
	<b>4 0002</b> M 10 x 1 E 20 26			
	<b>4 0003</b> M 10 x 1 EA 20 26			
	<b>4 0004</b> M 13 x 1 40 28 <b>4 0005</b> M 13 x 1 E 40 28 <b>4 0006</b> M 13 x 1 EA 40 28			
	<b>Leuchtaufhänger, Eisen</b> starr, mit eingedr. Schrauben		<b>Zugentlaster, Eisen</b> mit Schelle und eingedrehten Schrauben	
	<b>4 0022</b> M 10 x 1 EEA 50 25			<b>4 0050</b> 10,5 36 x 30 <b>4 0051</b> 13,5 36 x 30 <b>4 0052</b> 16,5 36 x 30
	<b>Leuchtaufhänger, Eisen</b> starr, mit eingedr. Schrauben		<b>Zugentlaster, Eisen</b> mit Schelle und eingedrehten Schrauben ohne Loch 25 x 30	
	<b>4 0024</b> M 13 x 1 EEA 70 40			<b>4 0053</b>

Best.-Beispiel: 4 0001 01

→ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 → Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
 siehe Seite 2



Gruppe

Seite

4

3

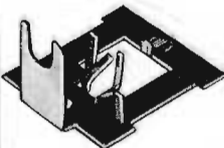
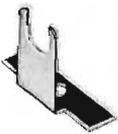
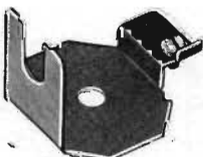
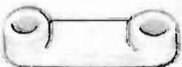
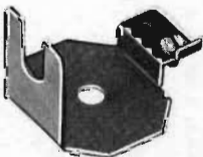
Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
 4 0054	<b>Erdleiterbrücken, Eisen</b> 1,0 mm stark, mit eingedrehter verkupferter Erdungssachraube ohne Loch 8 x 22	 4 0062 4 0063	<b>Erdleiterbrücken, Eisen</b> 1,0 mm stark, mit eingedrehter verkupferter Erdungsschraube 10,5 15 x 30 13,5 18 x 31,5
 4 0103	ohne Loch 14 x 20	 4 0066	<b>Erdleiterbrücken, Eisen</b> 1,0 mm stark, mit eingedrehter verkupferter Erdungsschraube 10,5 15 x 29
 4 0055 4 0056	<b>Erdleiterbrücken, Eisen</b> 1,0 mm stark, mit eingedrehter verkupferter Erdungsschraube Loch-Ø Abm. 3,2 8 x 22 4,2 8 x 22	 4 0067	<b>Erdleiterbrücken, Eisen</b> 0,3 mm stark, mit Kontaktbuchse (seitlich) und eingedrehter Schraube 10,5 15 x 25
 4 0104	4,2 14 x 20	 4 0058	<b>Klemmbügel, Stahl</b> DIN 46 282 3,6 6,4 x 6 x 1,0 4,8 8,4 x 8 x 1,2 5,8 10,5 x 10 x 1,5
 4 0057	<b>Erdungsfahnen, Eisen</b> 1,0 mm stark, zum Anschluß für Lüsterklemmen, passend zu Erdleiterbrücken Nr. 4 0055 und 4 0056 4,2 8 x 12	 4 0068 4 0069 4 0070	<b>Klemmbügel, Messing</b> DIN 46 282 4 0071 3,6 6,4 x 6 x 1,0 4 0072 4,8 8,4 x 8 x 1,2 4 0073 5,8 10,5 x 10 x 1,5
 4 0059 4 0060	<b>Erdleiterbrücken, Eisen</b> 1,0 mm stark, mit eingedrehter verkupferter Erdungsschraube 3,2 8 x 22 4,2 8 x 22	 4 0061	<b>Erdleiterbrücken, Eisen</b> 1,0 mm stark, mit eingedrehter verkupferter Erdungsschraube 2 x 4,5 15 x 30 4 0074

Gruppe	Seite
<b>4</b>	<b>4</b>



Best.-Beispiel: 4 0054 03

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. verzinkt  
siehe Seite 2

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>Sicherungsscheiben, Eisen</b> Loch-Ø      Abm. 4,2            8 x 0,8			<b>Klemmenhalter, Eisen</b> Loch-Ø      Abmess. 4,5            38 x 42,5
	<b>Sicherungsscheiben</b> 4 0076      4,2            8 x 0,8 Messing 4 0077      4,2            8 x 0,8 aus V2A			<b>Kondensatorwinkel, Eisen mit Klemmenhalter</b> 4,5            38 x 42,5
	<b>Entlastungsschellen, Vulkanfiber, flach</b> Loch-Ø    Lochabst.    Abm. Mitte Loch 4 0501    3,4    14      21 x 7 x 1,5 4 0500    3,6    16      23 x 7 x 2			<b>Kondensatorwinkel, Eisen</b> 4,5            38 x 10
	<b>Entlastungsschellen, Vulkanfiber, gewölbt</b> 4 0503    3,8    16      23 x 7 x 2 4 0505    4,2    16      25 x 8,5 x 2 4 0506    4,4    20      30 x 10 x 1,5			<b>Kondensatorwinkel, Eisen ohne Erdungsschrauben</b> 4 0604    6,5            42 x 48
	<b>Entlastungsschellen, Kunststoff</b> 4 0507    3,5    16      22,5 x 7 x 3,0 4 0508    3,5    16      22,5 x 7 x 4,5 4 0513    3,2    22      30 x 8 x 4,0			<b>Kondensatorwinkel, Eisen mit eingedrehter Erdungsschraube M 4 x 6</b> 4 0605    6,5            42 x 48
	<b>Entlastungsschellen, Eisen gewölbt</b> 4 0509    3,5    16      22 x 6 x 1			<b>Kondensatorwinkel, Eisen ohne Erdungsschrauben</b> 4 0606    4,5            30 x 30
	<b>Entlastungsschellen, Eisen, flach, mit Einkerbung</b> 4 0512    2 x M 3    16    22 x 6 x 1			

Best.-Beispiel: 4 0075 03

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. verzinkt  
siehe Seite 2



Gruppe

4

Seite

5



# PADBERG & KAMPSCHULTE-PERLE

GmbH & Co.

59755 Arnsberg-Neheim · Stenbergstr. 41

59711 Arnsberg-Neheim · Postfach 2180

Tel. 02932/6290-0 · Fax 02932/6290-50

Internet: [www.p-k-p.de](http://www.p-k-p.de)

Über

## 70 Jahre

## Partner der Leuchten- und Elektro-Industrie

Gruppe

# 5



## Oberflächenschlüssel

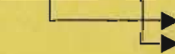
- |                                   |                              |
|-----------------------------------|------------------------------|
| 01 blank/roh                      | 22 phosphatiert u. geölt     |
| 02 verzinkt gelb pass.            | 23 geschwärzt                |
| 03 verzinkt weiß pass.            | 24 poliert                   |
| 04 verzinkt schwarz-chromatisiert | 25 poliert u. zaponiert      |
| 05 vernickelt                     | 26 geschliffen, pol. u. zap. |
| 06 vernickelt u. zap.             | 27 geschmirgelt              |
| 07 poliert u. vernickelt          | 28 geschmirgelt u. zap.      |
| 08 vermessingt                    | 29 gebürstet matt            |
| 09 hochglanzvermessingt           | 30 gebürstet matt u. zap.    |
| 10 hochglanzvermessingt u. zap.   | 31 eloxiert                  |
| 11 verzinnt                       | 32 gebeizt                   |
| 12 verzinnt u. zap.               | 33 patiniert                 |
| 13 verkupfert                     | 34 Seife gerollt             |
| 14 altkupfer u. zap.              | 35 vergoldet                 |
| 15 verchromt                      | 36 trommelpoliert            |
| 16 poliert verchromt              | 37 trommelpoliert u. zap.    |
| 17 geschliffen, poliert verchromt | 38 trommelpoliert u. verchr. |
| 18 altmessing u. zap.             | 39 schwarz-brüniert          |
| 19 brüniert (fumé) u. zap.        | 40 schwarz-chrom             |
| 20 verkadmiert                    |                              |
| 21 chromatisiert                  |                              |

## Farbschlüssel

- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| 51 weiß         | 65 blau/braun    |
| 52 schwarz      | 66 transparent   |
| 53 braun        | 67 naturfarbig   |
| 54 blau         | 68 goldfarbig    |
| 55 rot          | 69 messingfarbig |
| 56 beige        | 70 silberfarbig  |
| 57 grau         | 71 nickelfarbig  |
| 58 gelb         | 72 chromfarbig   |
| 59 grün         | 73 zinnfarbig    |
| 60 orange       | 74 holz, hell    |
| 61 elfenbein    | 75 holz, dunkel  |
| 62 antik        | 76 chamois       |
| 63 grün/gelb    | 77 violett       |
| 64 blau/schwarz |                  |

Gruppe	Seite	
<b>5</b>	<b>2</b>	

Best.-Beispiel: 5 0001 01


 Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm			Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		
	<b>Zahnscheiben, Stahl</b> DIN 6797				<b>Fächerscheiben, Stahl</b> DIN 6798		
		Abmessung	für Gew.			Abmessung	für Gew.
5 0001	I	3,2 6 x 0,4	M 3	5 0031	I	3,2 6 x 0,4	M 3
5 0002	I	3,7 7 x 0,5	M 3,5	5 0032	I	3,7 7 x 0,5	M 3,5
5 0003	I	4,3 8 x 0,5	M 4	5 0033	I	4,3 8 x 0,5	M 4
5 0004	I	5,3 10 x 0,6	M 5	5 0034	I	5,3 10 x 0,6	M 5
5 0005	I	6,4 11 x 0,7	M 6	5 0035	I	6,4 11 x 0,7	M 6
5 0006	I	8,4 15 x 0,8	M 8	5 0036	I	8,4 15 x 0,8	M 8
5 0007	I	10,5 18 x 0,9	M 10	5 0037	I	10,5 18 x 0,9	M 10
5 0008	I	13,2 21 x 1	M 13	5 0038	I	13,2 21 x 1	M 13
5 0009	I	16,5 26 x 1,2	M 16	5 0039	I	16,5 26 x 1,2	M 16
5 0010	I	21,0 33 x 1,4	M 20	5 0040	I	21,0 33 x 1,4	M 20
					<b>Fächerscheiben, Stahl</b>		
				5 0041	I	10,2 14,5 x 0,50	M 10
				5 0042	I	10,5 15 x 0,55	M 10
	<b>Zahnscheiben, Stahl</b> DIN 6797				<b>Fächerscheiben, Stahl</b> DIN 6798		
5 0013	A	3,2 6 x 0,4	M 3	5 0043	A	3,2 6 x 0,4	M 3
5 0014	A	3,7 7 x 0,5	M 3,5	5 0044	A	3,7 7 x 0,5	M 3,5
5 0015	A	4,3 8 x 0,5	M 4	5 0045	A	4,3 8 x 0,5	M 4
5 0016	A	5,3 10 x 0,6	M 5	5 0046	A	5,3 10 x 0,6	M 5
5 0017	A	6,4 11 x 0,7	M 6	5 0047	A	6,4 11 x 0,7	M 6
5 0018	A	8,4 15 x 0,8	M 8	5 0048	A	8,4 15 x 0,8	M 8
5 0019	A	10,5 18 x 0,9	M 10	5 0049	A	10,5 18 x 0,8	M 10
5 0020	A	13,2 21 x 1	M 13	5 0050	A	13,2 21 x 1	M 13
5 0021	A	16,5 26 x 1,2	M 16	5 0051	A	16,5 26 x 1,2	M 16
5 0022	A	21,0 33 x 1,4	M 20	5 0052	A	21,0 33 x 1,4	M 20
					<b>Fächerscheiben, Stahl</b> versenkt, DIN 6798		
				5 0053	V	3,2 6 x 0,2	M 3
				5 0054	V	3,7 7 x 0,25	M 3,5
				5 0055	V	4,3 8 x 0,25	M 4
				5 0056	V	5,3 9,8 x 0,3	M 5
				5 0057	V	6,4 11,8 x 0,4	M 6
				5 0058	V	8,4 15,3 x 0,4	M 8
				5 0059	V	10,5 19 x 0,5	M 10
	<b>Zahnscheiben, Stahl</b> versenkt, DIN 6797						
5 0023	V	3,2 6 x 0,2	M 3				
5 0024	V	3,7 7 x 0,25	M 3,5				
5 0025	V	4,3 8 x 0,25	M 4				
5 0026	V	5,3 9,8 x 0,3	M 5				
5 0027	V	6,4 11,8 x 0,4	M 6				
5 0028	V	8,4 15,3 x 0,4	M 8				
5 0029	V	10,5 19 x 0,5	M 10				

Zahn- und Fächerscheiben aus Bronze, rostfr. Stahl V2A, bei entsprechenden Mengen lieferbar.

Best.-Beispiel: 5 0001 01

Erzeugnischlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
siehe Seite 2



Gruppe Seite

5

3

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>Federscheiben, Stahl</b> gewölbt, DIN 137 A  Abmessung 5 0151 A 3 6 x 3,2 x 0,4 5 0152 A 3,5 7 x 3,7 x 0,4 5 0153 A 4 8 x 4,3 x 0,5 5 0154 A 5 10 x 5,3 x 0,5 5 0155 A 6 11 x 6,4 x 0,5 5 0156 A 8 15 x 8,4 x 0,5 5 0157 A 10 18 x 10,5 x 0,8		<b>Unterlegscheiben, Eisen</b> Form A ohne Fase, DIN 125  Abmessung 5 0251 7 x 3,2 x 0,5 5 0252 8 x 3,7 x 0,5 5 0253 9 x 4,3 x 0,8 5 0254 10 x 5,3 x 1 5 0255 12,5 x 6,4 x 1,6 5 0256 17 x 8,4 x 1,6 5 0257 21 x 10,5 x 2 5 0258 24 x 13 x 2,5 5 0259 30 x 17 x 3 5 0260 37 x 21 x 3
	<b>Federscheiben, Stahl</b> gewellt, DIN 137 B 5 0158 B 3 8 x 3,2 x 0,5 5 0159 B 3,5 8 x 3,7 x 0,5 5 0160 B 4 9 x 4,3 x 0,5 5 0161 B 5 11 x 5,3 x 0,5 5 0162 B 6 12 x 6,4 x 0,5 5 0163 B 8 15 x 8,4 x 0,8 5 0164 B 10 18 x 10,5 x 1 5 0165 B 10 21 x 10,5 x 1 5 0166 B 13 24 x 13,5 x 1,2 5 0167 B 16 30 x 17 x 1,6 5 0168 B 20 36 x 21 x 1,6		<b>Unterlegscheiben, Messing</b> Form A ohne Fase, DIN 125 5 0261 7 x 3,2 x 0,5 5 0262 8 x 3,7 x 0,5 5 0263 9 x 4,3 x 0,8 5 0264 10 x 5,3 x 1 5 0265 12,5 x 6,4 x 1,6 5 0266 17 x 8,4 x 1,6 5 0267 21 x 10,5 x 2 5 0268 24 x 13 x 2,5 5 0269 30 x 17 x 3 5 0270 37 x 21 x 3
	<b>Federscheiben, Stahl</b> 3-fach gewellt 5 0169 3/W 8 15 x 8,5 x 0,5 5 0172 3/W 10 16 x 10,5 x 0,5 5 0173 3/W 13 21 x 13,5 x 0,2		<b>Unterlegscheiben, Eisen</b> Form B mit Fase, DIN 125 5 0271 10 x 5,3 x 1 5 0272 12,5 x 6,4 x 1,6 5 0273 17 x 8,4 x 1,6 5 0274 21 x 10,5 x 2 5 0275 24 x 13 x 2,5 5 0276 30 x 17 x 3 5 0277 37 x 21 x 3
	<b>Federringe, Stahl</b> DIN 127, Form B glatt 5 0185 B 3 6,2 x 3,1 x 0,8 5 0186 B 3,5 6,7 x 3,6 x 0,8 5 0187 B 4 7,6 x 4,1 x 0,9 5 0188 B 5 9,2 x 5,1 x 1,2 5 0189 B 6 11,8 x 6,1 x 1,6 5 0190 B 8 14,8 x 8,1 x 2,0 5 0191 B 10 18,1 x 10,2 x 2,2 5 0192 B 13 22,1 x 13,2 x 2,5 5 0193 B 16 27,4 x 16,2 x 3,5 5 0194 B 20 33,6 x 20,2 x 4,0		<b>Unterlegscheiben, Messing</b> Form B mit Fase, DIN 125 5 0278 10 x 5,3 x 1 5 0279 12,5 x 6,4 x 1,6 5 0280 17 x 8,4 x 1,6 5 0281 21 x 10,5 x 2 5 0282 24 x 13 x 2,5 5 0283 30 x 17 x 3 5 0284 37 x 21 x 3
	<b>Federringe, Stahl</b> Form B gewellt, DIN 128 5 0175 B 3 6,2 x 3,1 x 0,7 5 0176 B 3,5 6,7 x 3,6 x 0,7 5 0177 B 4 7,6 x 4,1 x 0,8 5 0178 B 5 9,2 x 5,1 x 1 5 0179 B 6 11,8 x 6,1 x 1,3 5 0180 B 8 14,9 x 8,2 x 1,6 5 0181 B 10 18,1 x 10,2 x 1,8 5 0182 B 13 22,1 x 13,2 x 2,1 5 0183 B 16 27,4 x 16,2 x 2,8 5 0184 B 20 33,6 x 20,2 x 3,2		

Gruppe

Seite

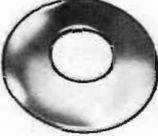
5

4



Best.-Beispiel: 5 0151 01

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
siehe Seite 2

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
		<b>Unterlegscheiben, Eisen</b> Abmessung			<b>Unverlierbarkeitsscheiben, Vulkanfiber</b> Abmessung
	5 0286	8 x 4,3 x 0,5		5 0350	M 3 5,5 x 2,7 x 0,5
	5 0401	15 x 5,2 x 1		5 0351	M 3,5 6,0 x 3,2 x 0,5
	5 0289	13 x 6,5 x 1		5 0352	M 4 6,7 x 3,7 x 0,5
	5 0290	15 x 8,5 x 1		5 0353	M 5 8,0 x 4,7 x 0,5
	5 0291	17 x 10,5 x 1		5 0354	M 6 9,0 x 5,6 x 0,5
	5 0292	18 x 10,5 x 1,5			<b>Unterlegscheiben, Eisen</b>
	5 0293	20 x 10,5 x 1		5 0355	M 10 x 1 Gew. 30 x 2,5
	5 0296	22 x 10,5 x 1			<b>Verdrehungsschutzscheiben, Eisen, mit 2 Löchern</b>
	5 0297	25 x 10,5 x 1,5		5 0356	20 x 1 Langloch 8,2
	5 0298	30 x 10,5 x 1,5		5 0357	18 x 1 Langloch 10,5
	5 0299	40 x 10,5 x 1,5		5 0358	20 x 1 Langloch 10,5
	5 0300	22 x 13,5 x 1			<b>Verdrehungsschutzscheiben, Eisen, mit 3 Krallen</b>
	5 0301	24 x 13,5 x 1		5 0359	20 x 1 Langloch 10,5
	5 0402	30 x 13,5 x 1,5		5 0415	20 x 1,5 Langloch 10,5
	5 0303	28 x 16,5 x 1			<b>Verdrehungsschutzscheiben, Eisen, mit Nase</b>
		<b>Unterlegscheiben, Kunststoff</b>			<b>Unterlegscheiben, Eisen gewölbt</b>
	5 0305	7 x 3,2 x 1		5 0362	30 x 10,2 x 0,5
	5 0306	10 x 3,2 x 1			<b>Unterlegscheiben, Messing gewölbt</b>
	5 0307	8 x 4,3 x 1		5 0363	30 x 10,2 x 0,5
	5 0406	9 x 4 x 2			<b>Schirmringe, Eisen</b>
	5 0407	8 x 4,7 x 1		5 0364	41 x 28 x 1,0
	5 0308	10 x 4,3 x 1		5 0366	60 x 42 x 1,5
	5 0309	10 x 5,3 x 1			<b>Spinnen, Eisen ohne Ausbrechlöcher</b>
	5 0310	12 x 6,3 x 1		5 0369	55 x 10,5 x 1,0
	5 0400	15 x 5,2 x 1,5		5 0370	55 x 13,5 x 1,0
	5 0311	15 x 8,4 x 2			<b>Spinnen, Eisen mit Ausbrechlöcher</b>
	5 0405	15 x 8,4 x 1		5 0372	55 x 10,5 x 1,0
	5 0312	17 x 8,3 x 1,5		5 0373	55 x 13,5 x 1,0
	5 0313	17 x 10,5 x 1			
	5 0403	16 x 10,3 x 2			
	5 0314	18 x 10,5 x 2			
	5 0315	20 x 10,5 x 1			
	5 0316	21 x 10,5 x 2			
	5 0317	24 x 13,5 x 2			
	5 0404	30 x 10,5 x 2			
	5 0411	<b>Unterlegscheiben, Weich-PVC</b> 21 x 10,5 x 2			
		<b>Unterlegscheiben, Vulkanfiber, hart</b>			
	5 0318	7 x 3,2 x 1			
	5 0319	10 x 3,2 x 1			
	5 0320	8 x 4,3 x 1			
	5 0321	10 x 4,3 x 1			
	5 0322	10 x 5,3 x 1			
	5 0323	12 x 6,3 x 1			
	5 0324	17 x 8,3 x 1,5			
	5 0325	17 x 10,5 x 1			
	5 0326	18 x 10,5 x 2			
	5 0327	20 x 10,5 x 1			
	5 0328	21 x 10,5 x 2			
	5 0329	24 x 13,5 x 2			
		<b>Unterlegscheiben, Pappe</b>			
	5 0338	7 x 3,2 x 1			
	5 0339	10 x 3,2 x 1			
	5 0340	8 x 4,3 x 1			
	5 0341	10 x 4,3 x 1			
	5 0342	10 x 5,3 x 1			
	5 0343	12 x 6,3 x 1			
	5 0344	17 x 8,3 x 1,5			
	5 0345	17 x 10,5 x 1			
	5 0346	18 x 10,5 x 2			
	5 0347	20 x 10,5 x 1			
	5 0348	21 x 10,5 x 2			
	5 0349	24 x 13,5 x 2			

Best.-Beispiel: 5 0286 01

- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh siehe Seite 2



Gruppe Seite

5

5

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>Sechskant-Muttern,</b> preßblank, Eisen, Form A ohne Fasen, DIN 439  Gew.      Abmessung M 3      5,5 x 1,8 M 4      7 x 2,2 M 5      8 x 2,7 M 6      10 x 3,2 M 8      13 x 4 M 10     17 x 5		<b>Vierkant-Muttern,</b> preßblank, Messing, ohne Fasen, DIN 562  Gew.      Abmessung M 3      5,5 x 1,8 M 4      7 x 2,2 M 5      8 x 2,7 M 6      10 x 3,2 M 8      13 x 4 M 10     17 x 5
	<b>Sechskant-Muttern,</b> preßblank, Eisen, Form B mit Fasen, DIN 439  M 3      5,5 x 1,8 M 4      7 x 2,2 M 5      8 x 2,7 M 6      10 x 3,2 M 8      13 x 4 M 10     17 x 5		<b>Sechskant-Muttern,</b> preßblank, Eisen, mit Fasen, DIN 934  M 3      5,5 x 2,4 M 4      7 x 3,2 M 5      8 x 4 M 6      10 x 5 M 8      13 x 6,5 M 10     17 x 8
	<b>Sechskant-Muttern,</b> preßblank, Messing, Form B mit Fasen, DIN 439  M 3      5,5 x 1,8 M 4      7 x 2,2 M 5      8 x 2,7 M 6      10 x 3,2 M 8      13 x 4 M 10     17 x 5		<b>Sechskant-Muttern,</b> preßblank, Messing, mit Fasen, DIN 934  M 3      5,5 x 2,4 M 4      7 x 3,2 M 5      8 x 4 M 6      10 x 5 M 8      13 x 6,5 M 10     17 x 8
	<b>Vierkant-Muttern,</b> preßblank, Eisen, ohne Fasen, DIN 562  M 3      5,5 x 1,8 M 4      7 x 2,2 M 5      8 x 2,7 M 6      10 x 3,2 M 8      13 x 4 M 10     17 x 5		<b>Sechskant-Muttern,</b> mit Fasen, selbstsichernd mit Kunststoff-Ring, DIN 985/6  M 3      5,5 x 4 M 4      7 x 5 M 5      8 x 5 M 6      10 x 6 M 8      13 x 8 M 10     17 x 10  Muttern aus rostfreiem Stahl, Kunststoff und Leichtmetall auf Anfrage.

Gruppe

Seite

5

6



Best.-Beispiel: 5 0500 03

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. verzinkt  
 siehe Seite 2

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	5 0554 5 0556 5 0557  5 0563 5 0564	<b>Muttern, Eisen</b> preßblank, ohne Fasen Gew. Abmess. M 8 x 1 12 x 4 M 10 x 1 13 x 3 M 10 x 1 14 x 2  M 13 x 1 17 x 3 R 1/4" 17 x 3		5 0700 5 0701 5 0702  5 0703 5 0704 5 0705	<b>Hutmuttern, Eisen</b> DIN 917 Gew. Abmess. M 3 5,5 x 5 M 4 7 x 5,5 M 5 8 x 7  M 6 10 x 9 M 8 13 x 12 M 10 17 x 14
	5 0553 5 0555 5 0559  5 0565 5 0566 5 0567	<b>Muttern, Eisen</b> preßblank, mit Fasen M 8 x 1 12 x 3 M 10 x 1 12 x 3 M 10 x 1 14 x 3  M 10 x 1 14 x 4 M 10 x 1 14 x 5 M 10 x 1 14 x 6		5 0706 5 0707 5 0708  5 0709 5 0710	<b>Hutmuttern, Messing</b> DIN 917 M 4 7 x 5,5 M 5 8 x 7 M 6 10 x 9  M 8 13 x 12 M 10 17 x 14
	5 0568 5 0569 5 0570  5 0571 5 0572 5 0573  5 0575 5 0576 5 0577 5 0578 5 0579 5 0580 5 0581 5 0582 5 0583 5 0584	<b>Muttern, Eisen</b> gedreht, mit Fasen M 8 x 1 10 x 5 M 8 x 1 12 x 5 M 10 x 1 12 x 3  M 10 x 1 12 x 4 M 10 x 1 12 x 5 M 10 x 1 14 x 3  M 10 x 1 14 x 5 M 13 x 1 19 x 5 R 1/4" 19 x 5 M 16 x 1 22 x 3 R 3/8" 22 x 3  M 16 x 1 22 x 5 R 3/8" 22 x 5 M 16 x 1 24 x 5  R 3/8" 24 x 5 M 20 x 1 27 x 5		5 0711 5 0712 5 0713  5 0714 5 0715	<b>Hutmuttern, Kunststoff</b> DIN 917 M 4 7 x 5,5 M 5 8 x 7 M 6 10 x 9  M 8 13 x 12 M 10 17 x 14
	5 0587 5 0585 5 0586	<b>Muttern, Messing</b> gedreht, mit Fasen M 10 x 1 13 x 2,5 M 10 x 1 14 x 3 M 13 x 1 17 x 3		5 0716 5 0717 5 0718  5 0719 5 0720  5 0721 5 0722	<b>Hutmuttern, Eisen</b> DIN 1587 M 3 5,5 x 6 M 4 7 x 8 M 5 8 x 10  M 6 10 x 12 M 8 13 x 15  M 10 17 x 18 M 10 x 1 17 x 18
				5 0723 5 0724 5 0725  5 0726 5 0727  5 0728 5 0729	<b>Hutmuttern, Messing</b> DIN 1587 M 3 5,5 x 6 M 4 7 x 8 M 5 8 x 10  M 6 10 x 12 M 8 13 x 15  M 10 17 x 18 M 10 x 1 17 x 18
				5 0730 5 0731 5 0732  5 0733 5 0734 5 0735	<b>Hutmuttern, Kunststoff</b> DIN 1587 M 3 5,5 x 6 M 4 7 x 8 M 5 8 x 10  M 6 10 x 12 M 8 13 x 15 M 10 17 x 18

Best.-Beispiel: 5 0554 01

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
siehe Seite 2



Gruppe

5

Seite

7

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>Hutmuttern, Eisen</b> mit aufgepresster Kappe  Gew.      Abmess. 5 0736    M 4      9 x 7 5 0737    M 5      9 x 7 5 0738    M 6      11 x 8  5 0739    M 6      11 x 10 5 0740    M 6      13 x 8 5 0741    M 6      13 x 11  5 0742    M 8      13 x 8 5 0743    M 8 x 1 13 x 8 5 0744    M 8      13 x 11  5 0745    M 8 x 1 13 x 11 5 0746    M 10     15 x 14 5 0747    M 10 x 1 15 x 14		<b>Flügelmuttern, Temperguß</b> DIN 315  Gew. 5 0819    M 3 5 0820    M 4 5 0821    M 5  5 0822    M 6 5 0823    M 8 5 0824    M 10
	<b>Vierkant-Schweißmuttern,</b> Eisen DIN 928  5 0748    M 4      7 x 3,5 5 0749    M 5      9 x 4,2 5 0750    M 6      10 x 5  5 0751    M 8      14 x 6,5 5 0752    M 8 x 1 14 x 6,5  5 0753    M 10     17 x 8 5 0754    M 10 x 1 17 x 8  5 0771    M 10 x 1 17 x 8 6-kt. DIN 929		<b>Flügelmuttern, Messing</b> DIN 315  5 0826    M 3 5 0827    M 4 5 0828    M 5  5 0829    M 6 5 0830    M 8 5 0831    M 10
	<b>Flügelmuttern, Stahl</b> Amerikanische Form  5 0801    M 3 5 0802    M 4 5 0803    M 5  5 0804    M 6 5 0805    M 8 5 0806    M 10		<b>Rändelmuttern, Messing</b> DIN 466  Abm. 5 0832    M 3      12 x 7,5 5 0833    M 4      16 x 9,5 5 0834    M 5      20 x 11,5  5 0835    M 6      24 x 15 5 0836    M 8      30 x 18 5 0837    M 10     36 x 23
	<b>Flügelmuttern, Temperguß</b> Amerikanische Form  5 0807    M 3 5 0808    M 4 5 0809    M 5  5 0810    M 6 5 0811    M 8 5 0812    M 10		<b>Rändelmuttern, Messing</b>  5 0839    M 4      18 x 9,5
	<b>Flügelmuttern, Messing</b> Amerikanische Form  5 0813    M 3 5 0814    M 4 5 0815    M 5  5 0816    M 6 5 0817    M 8 5 0818    M 10		

Gruppe

Seite

5

8



Best.-Beispiel: 5 0736 15

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. verchromt  
siehe Seite 2



# PADBERG & KAMPSCHULTE-PERLE

GmbH & Co.

59755 Arnsberg-Neheim · Stenbergstr. 41

59711 Arnsberg-Neheim · Postfach 2180

Tel. 02932/6290-0 · Fax 02932/6290-50

Internet: [www.p-k-p.de](http://www.p-k-p.de)

Über

## 70 Jahre

## Partner der Leuchten- und Elektro-Industrie

Gruppe

# 6



## Oberflächenschlüssel

- |   |   |
|---|---|
| 01 blank/roh<br>02 verzinkt gelb pass.<br>03 verzinkt weiß pass..<br>04 verzinkt schwarz-chromatisiert<br>05 vernickelt<br>06 vernickelt u. zap.<br>07 poliert u. vernickelt<br>08 vermessingt<br>09 hochglanzvermessingt<br>10 hochglanzvermessingt u. zap.<br>11 verzinnt<br>12 verzinnt u. zap.<br>13 verkupfert<br>14 altkupfer u. zap.<br>15 verchromt<br>16 poliert verchromt<br>17 geschliffen, poliert verchromt<br>18 altmessing u. zap.<br>19 brüniert (fumé) u. zap.<br>20 verkadmiert<br>21 chromatisiert | 22 phosphatiert u. geölt<br>23 geschwärzt<br>24 poliert<br>25 poliert u. zaponiert<br>26 geschliffen, pol. u. zap.<br>27 geschmiregelt<br>28 geschmiregelt u. zap.<br>29 gebürstet matt<br>30 gebürstet matt u. zap.<br>31 eloxiert<br>32 gebeizt<br>33 patiniert<br>34 Seife gerollt<br>35 vergoldet<br>36 trommelpolieret<br>37 trommelpolieret u. zap.<br>38 trommelpolieret u. verchr.<br>39 schwarz-brüniert<br>40 schwarz-chrom |
|---|---|

## Farbschlüssel

- |   |   |
|---|---|
| 51 weiß<br>52 schwarz<br>53 braun<br>54 blau<br>55 rot<br>56 beige<br>57 grau<br>58 gelb<br>59 grün<br>60 orange<br>61 elfenbein<br>62 antik<br>63 grün/gelb<br>64 blau/schwarz | 65 blau/braun<br>66 transparent<br>67 naturfarbig<br>68 goldfarbig<br>69 messingfarbig<br>70 silberfarbig<br>71 nickelfarbig<br>72 chromfarbig<br>73 zinnfarbig<br>74 holz, hell<br>75 holz, dunkel<br>76 chamois<br>77 violett |
|---|---|

Gruppe	Seite	
<b>6</b>	<b>2</b>	

Best.-Beispiel: 6 0001 03

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  

 Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. verzinkt

Artikel	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
<b>Gewindestifte, Eisen, blank gewalzt, DIN 976 Form A, ohne Kuppe</b>				
Länge mm	Gewinde M 3	Gewinde M 4	Gewinde M 5	Gewinde M 6
8	6 0001	6 0021	6 0041	6 0061
10	6 0002	6 0022	6 0042	6 0062
12	6 0003	6 0023	6 0043	6 0063
13	6 0004	6 0024	6 0044	6 0064
15	6 0005	6 0025	6 0045	6 0065
17	6 0006	6 0026	6 0046	6 0066
18	6 0007	6 0027	6 0047	6 0067
19	6 0008	6 0028	6 0048	6 0068
20	6 0009	6 0029	6 0049	6 0069
22	6 0010	6 0030	6 0050	6 0070
25	6 0011	6 0031	6 0051	6 0071
27	6 0012	6 0032	6 0052	6 0072
30	6 0013	6 0033	6 0053	6 0073
35	6 0014	6 0034	6 0054	6 0074
40	6 0015	6 0035	6 0055	6 0075
45	6 0016	6 0036	6 0056	6 0076
50	6 0017	6 0037	6 0057	6 0077
55	6 0018	6 0038	6 0058	6 0078
60	6 0019	6 0039	6 0059	6 0079
65	6 0020	6 0040	6 0060	6 0080

<b>Gewindestifte, Messing, blank gewalzt, DIN 976 Form A, ohne Kuppe</b>				
Länge mm	Gewinde M 3	Gewinde M 4	Gewinde M 5	Gewinde M 6
8	6 0081	6 0101	6 0121	6 0141
10	6 0082	6 0102	6 0122	6 0142
12	6 0083	6 0103	6 0123	6 0143
13	6 0084	6 0104	6 0124	6 0144
15	6 0085	6 0105	6 0125	6 0145
17	6 0086	6 0106	6 0126	6 0146
18	6 0087	6 0107	6 0127	6 0147
19	6 0088	6 0108	6 0128	6 0148
20	6 0089	6 0109	6 0129	6 0149
22	6 0090	6 0110	6 0130	6 0150
25	6 0091	6 0111	6 0131	6 0151
27	6 0092	6 0112	6 0132	6 0152
30	6 0093	6 0113	6 0133	6 0153
35	6 0094	6 0114	6 0134	6 0154
40	6 0095	6 0115	6 0135	6 0155
45	6 0096	6 0116	6 0136	6 0156
50	6 0097	6 0117	6 0137	6 0157
55	6 0098	6 0118	6 0138	6 0158
60	6 0099	6 0119	6 0139	6 0159
65	6 0100	6 0120	6 0140	6 0160

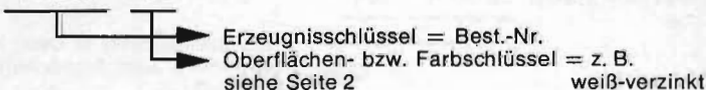
<b>Gewindestangen, Eisen, blank gewalzt, DIN 975</b>				
Länge mm	Gewinde M 3	Gewinde M 4	Gewinde M 5	Gewinde M 6
1000	6 0180	6 0181	6 0182	6 0183
1000	Gewinde M 8 6 0185	Gewinde M 10 6 0186	Gewinde M 12 6 0187	Gewinde M 16 6 0188

<b>Gewindestangen, Messing, blank gewalzt, DIN 975</b>				
Länge mm	Gewinde M 3	Gewinde M 4	Gewinde M 5	Gewinde M 6
1000	6 0190	6 0191	6 0192	6 0193
1000	Gewinde M 8 6 0195	Gewinde M 10 6 0196	Gewinde M 12 6 0197	Gewinde M 16 6 0198

<b>Gewindestangen, Eisen, blank gewalzt</b>				
Gewindelänge u. Gesamtlänge nach Bedarf	Gewinde M 3	Gewinde M 4	Gewinde M 5	Gewinde M 6

<b>Gewindestangen, Eisen, blank gewalzt, einerseits Flachrundkopf</b>				
Gewindelänge u. Gesamtlänge nach Bedarf	Gewinde M 3	Gewinde M 4	Gewinde M 5	Gewinde M 6

Best.-Beispiel: 6 0001 03



Artikel	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	
	<b>Madenschrauben, Eisen gedreht, ohne Spitze, DIN 551</b>				
	Länge mm	Gewinde M 3	Gewinde M 4	Gewinde M 5	Gewinde M 6
	3,5	6 0651	6 0671	—	—
	4	6 0652	6 0672	6 0692	6 0712
	4,5	6 0653	6 0673	—	—
	5	6 0654	6 0674	6 0694	6 0714
	6	6 0655	6 0675	6 0695	6 0715
	8	6 0656	6 0676	6 0696	6 0716
	10	6 0657	6 0677	6 0697	6 0717
	12	6 0658	6 0678	6 0698	6 0718
	15	6 0659	6 0679	6 0699	6 0719
	20	6 0660	6 0680	6 0700	6 0720
	25	6 0661	6 0681	6 0701	6 0721
	30	6 0662	6 0682	6 0702	6 0722

	<b>Madenschrauben, Messing, gedreht, ohne Spitze, DIN 551</b>				
	3,5	6 0731	6 0751	—	—
	4	6 0732	6 0752	6 0772	6 0792
	4,5	6 0733	6 0753	—	—
	5	6 0734	6 0754	6 0774	6 0794
	6	6 0735	6 0755	6 0775	6 0795
	8	6 0736	6 0756	6 0776	6 0796
	10	6 0737	6 0757	6 0777	6 0797
	12	6 0738	6 0758	6 0778	6 0798
	15	6 0739	6 0759	6 0779	6 0799
	20	6 0740	6 0760	6 0780	6 0800
	25	6 0741	6 0761	6 0781	6 0801
	30	6 0742	6 0762	6 0782	6 0802

	<b>Madenschrauben, Eisen, gedreht, mit Spitze, DIN 553</b>				
	3,5	6 0811	6 0831	—	—
	4	6 0812	6 0832	6 0852	6 0872
	4,5	6 0813	6 0833	—	—
	5	6 0814	6 0834	6 0854	6 0874
	6	6 0815	6 0835	6 0855	6 0875
	8	6 0816	6 0836	6 0856	6 0876
	10	6 0817	6 0837	6 0857	6 0877
	12	6 0818	6 0838	6 0858	6 0878
	15	6 0819	6 0839	6 0859	6 0879
	20	6 0820	6 0840	6 0860	6 0880
	25	6 0821	6 0841	6 0861	6 0881
	30	6 0822	6 0842	6 0862	6 0882

	<b>Madenschrauben, Messing gedreht, mit Spitze, DIN 553</b>				
	3,5	6 0891	6 0911	—	—
	4	6 0892	6 0912	6 0932	6 0952
	4,5	6 0893	6 0913	—	—
	5	6 0894	6 0914	6 0934	6 0954
	6	6 0895	6 0915	6 0935	6 0955
	8	6 0896	6 0916	6 0936	6 0956
	10	6 0897	6 0917	6 0937	6 0957
	12	6 0898	6 0918	6 0938	6 0958
	15	6 0899	6 0919	6 0939	6 0959
	20	6 0900	6 0920	6 0940	6 0960
	25	6 0901	6 0921	6 0941	6 0961
	30	6 0902	6 0922	6 0942	6 0962

Gruppe	Seite		Best.-Beispiel: 6 0651 01	Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr. Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh siehe Seite 2
<b>6</b>	<b>4</b>			

	Artikel	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	
	<b>Schrauben, Eisen, preßblank, Zylinderkopf DIN 84</b>					
	Länge mm	Gewinde M 3	Gewinde M 4	Gewinde M 5	Gewinde M 6	
	4	6 1101	6 1131	-	-	
	5	6 1102	6 1132	-	-	
	6	6 1103	6 1133	6 1153	-	
	7	6 1104	6 1134	6 1154	-	
	8	6 1105	6 1135	6 1155	6 1175	
	9	6 1106	6 1136	6 1156	6 1176	
	10	6 1107	6 1137	6 1157	6 1177	
	12	6 1108	6 1138	6 1158	6 1178	
	13	6 1124	-	-	-	
	15	6 1109	6 1139	6 1159	6 1179	
	16	6 1123	6 1150	6 1172	6 1193	
	18	6 1110	6 1140	6 1160	6 1180	
	20	6 1111	6 1141	6 1161	6 1181	
	22	6 1112	6 1142	6 1162	6 1182	
	25	6 1113	6 1143	6 1163	6 1183	
	28	6 1114	6 1144	6 1164	6 1184	
	30	6 1115	6 1145	6 1165	6 1185	
	35	6 1116	6 1146	6 1166	6 1186	
	40	6 1117	6 1147	6 1167	6 1187	
	45	-	6 1148	6 1168	6 1188	
	50	-	6 1149	6 1169	6 1189	
	55	-	-	6 1170	6 1190	
	60	-	-	6 1171	6 1191	
	70	-	-	-	6 1192	
		<b>Schrauben, Messing, preßblank, Zylinderkopf DIN 84</b>				
		4	6 1201	6 1231	-	-
		5	6 1202	6 1232	-	-
		6	6 1203	6 1233	6 1253	-
		7	6 1204	6 1234	6 1254	-
		8	6 1205	6 1235	6 1255	6 1275
		9	6 1206	6 1236	6 1256	6 1276
10		6 1207	6 1237	6 1257	6 1277	
12		6 1208	6 1238	6 1258	6 1278	
15		6 1209	6 1239	6 1259	6 1279	
16		6 1223	6 1250	6 1272	6 1293	
18		6 1210	6 1240	6 1260	6 1280	
20		6 1211	6 1241	6 1261	6 1281	
22		6 1212	6 1242	6 1262	6 1282	
25		6 1213	6 1243	6 1263	6 1283	
28		6 1214	6 1244	6 1264	6 1284	
30		6 1215	6 1245	6 1265	6 1285	
35		6 1216	6 1246	6 1266	6 1286	
40		6 1217	6 1247	6 1267	6 1287	
45		-	6 1248	6 1268	6 1288	
50		-	6 1249	6 1269	6 1289	
55		-	-	6 1270	6 1290	
60		-	-	6 1271	6 1291	
70		-	-	-	6 1292	
		<b>Schrauben, Edelstahl A 2, Zylinderkopf DIN 84</b>				
	4	6 1301	6 1331	-	-	
	5	6 1302	6 1332	-	-	
	6	6 1303	6 1333	6 1353	-	
	7	6 1304	6 1334	6 1354	-	
	8	6 1305	6 1335	6 1355	6 1375	
	9	6 1306	6 1336	6 1356	6 1376	
	10	6 1307	6 1337	6 1357	6 1377	
	12	6 1308	6 1338	6 1358	6 1378	
	15	6 1309	6 1339	6 1359	6 1379	
	18	6 1310	6 1340	6 1360	6 1380	
	20	6 1311	6 1341	6 1361	6 1381	
	22	6 1312	6 1342	6 1362	6 1382	
	25	6 1313	6 1343	6 1363	6 1383	
	28	6 1314	6 1344	6 1364	6 1384	
	30	6 1315	6 1345	6 1365	6 1385	
	35	6 1316	6 1346	6 1366	6 1386	
	40	6 1317	6 1347	6 1367	6 1387	
	45	-	6 1348	6 1368	6 1388	
	50	-	6 1349	6 1369	6 1389	
	55	-	-	6 1370	6 1390	
	60	-	-	6 1371	6 1391	
	70	-	-	-	6 1392	

Best.-Beispiel: 6 1101 03

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. weiß-verzinkt  
siehe Seite 2



Gruppe

6

Seite

5

Artikel	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.		
	<b>Schrauben, Eisen, preßblank, Zylinderkopf DIN 85</b>					
	Länge mm	Gewinde M 3	Gewinde M 4	Gewinde M 5	Gewinde M 6	
	4	6 1401	6 1431	-	-	
	5	6 1402	6 1432	-	-	
	6	6 1403	6 1433	6 1453	-	
	7	6 1404	6 1434	6 1454	-	
	8	6 1405	6 1435	6 1455	6 1475	
	9	6 1406	6 1436	6 1456	6 1476	
	10	6 1407	6 1437	6 1457	6 1477	
	12	6 1408	6 1438	6 1458	6 1478	
	15	6 1409	6 1439	6 1459	6 1479	
	16	6 1423	6 1450	6 1472	6 1493	
	18	6 1410	6 1440	6 1460	6 1480	
	20	6 1411	6 1441	6 1461	6 1481	
	22	6 1412	6 1442	6 1462	6 1482	
	25	6 1413	6 1443	6 1463	6 1483	
	28	6 1414	6 1444	6 1464	6 1484	
	30	6 1115	6 1445	6 1465	6 1485	
	35	6 1116	6 1446	6 1466	6 1486	
	40	6 1417	6 1447	6 1467	6 1487	
	45	-	6 1448	6 1468	6 1488	
	50	-	6 1449	6 1469	6 1489	
	55	-	-	6 1470	6 1490	
	60	-	-	6 1471	6 1491	
	70	-	-	-	6 1492	
		<b>Schrauben, Messing, preßblank, Zylinderkopf DIN 85</b>				
		Länge mm	Gewinde M 3	Gewinde M 4	Gewinde M 5	Gewinde M 6
		4	6 1501	6 1531	-	-
5		6 1502	6 1532	-	-	
6		6 1503	6 1533	6 1553	-	
7		6 1504	6 1534	6 1554	-	
8		6 1505	6 1535	6 1555	6 1575	
9		6 1506	6 1536	6 1556	6 1576	
10		6 1507	6 1537	6 1557	6 1577	
12		6 1508	6 1538	6 1558	6 1578	
15		6 1509	6 1539	6 1559	6 1579	
16		6 1523	6 1550	6 1572	6 1593	
18		6 1510	6 1540	6 1560	6 1580	
20		6 1511	6 1541	6 1561	6 1581	
22		6 1512	6 1542	6 1562	6 1582	
25		6 1513	6 1543	6 1563	6 1583	
28		6 1514	6 1544	6 1564	6 1584	
30		6 1515	6 1545	6 1565	6 1585	
35		6 1516	6 1546	6 1566	6 1586	
40		6 1517	6 1547	6 1567	6 1587	
45		-	6 1548	6 1568	6 1588	
50		-	6 1549	6 1569	6 1589	
55		-	-	6 1570	6 1590	
60		-	-	6 1571	6 1591	
70		-	-	-	6 1592	
		<b>Schrauben, Edelstahl A 2, Zylinderkopf DIN 85</b>				
		Länge mm	Gewinde M 3	Gewinde M 4	Gewinde M 5	Gewinde M 6
		4	6 1601	6 1631	-	-
	5	6 1602	6 1632	-	-	
	6	6 1603	6 1633	6 1653	-	
	7	6 1604	6 1634	6 1654	-	
	8	6 1605	6 1635	6 1655	6 1675	
	9	6 1606	6 1636	6 1656	6 1676	
	10	6 1607	6 1637	6 1657	6 1677	
	12	6 1608	6 1638	6 1658	6 1678	
	15	6 1609	6 1639	6 1659	6 1679	
	18	6 1610	6 1640	6 1660	6 1680	
	20	6 1611	6 1641	6 1661	6 1681	
	22	6 1612	6 1642	6 1662	6 1682	
	25	6 1613	6 1643	6 1663	6 1683	
	28	6 1614	6 1644	6 1664	6 1684	
	30	6 1615	6 1645	6 1665	6 1685	
	35	6 1616	6 1646	6 1666	6 1686	
	40	6 1617	6 1647	6 1667	6 1687	
	45	-	6 1648	6 1668	6 1688	
	50	-	6 1649	6 1669	6 1689	
	55	-	-	6 1670	6 1690	
	60	-	-	6 1671	6 1691	
	70	-	-	-	6 1692	

Gruppe **6** Seite **6**



Best.-Beispiel: 6 1401 03

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. weiß-verzinkt  
siehe Seite 2

	Artikel	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
	<b>Schrauben, Eisen, preßblank, Senkkopf DIN 963</b>				
	Länge mm	Gewinde M 3	Gewinde M 4	Gewinde M 5	Gewinde M 6
	4	6 1701	6 1731	-	-
	5	6 1702	6 1732	-	-
	6	6 1703	6 1733	6 1753	-
	7	6 1704	6 1734	6 1754	-
	8	6 1705	6 1735	6 1755	6 1775
	9	6 1706	6 1736	6 1756	6 1776
	10	6 1707	6 1737	6 1757	6 1777
	12	6 1708	6 1738	6 1758	6 1778
	15	6 1709	6 1739	6 1759	6 1779
	16	6 1723	6 1750	6 1772	6 1793
	18	6 1710	6 1740	6 1760	6 1780
	20	6 1711	6 1741	6 1761	6 1781
	22	6 1712	6 1742	6 1762	6 1782
	25	6 1713	6 1743	6 1763	6 1783
	28	6 1714	6 1744	6 1764	6 1784
	30	6 1715	6 1745	6 1765	6 1785
	35	6 1716	6 1746	6 1766	6 1786
	40	6 1717	6 1747	6 1767	6 1787
	45	-	6 1748	6 1768	6 1788
	50	-	6 1749	6 1769	6 1789
	55	-	-	6 1770	6 1790
	60	-	-	6 1771	6 1791
70	-	-	-	6 1792	

	<b>Schrauben, Messing, preßblank, Senkkopf DIN 963</b>				
	Länge mm	Gewinde M 3	Gewinde M 4	Gewinde M 5	Gewinde M 6
	4	6 1801	6 1831	-	-
	5	6 1802	6 1832	-	-
	6	6 1803	6 1833	6 1853	-
	7	6 1804	6 1834	6 1854	-
	8	6 1805	6 1835	6 1855	6 1875
	9	6 1806	6 1836	6 1856	6 1876
	10	6 1807	6 1837	6 1857	6 1877
	12	6 1808	6 1838	6 1858	6 1878
	15	6 1809	6 1839	6 1859	6 1879
	16	6 1823	6 1850	6 1872	6 1893
	18	6 1810	6 1840	6 1860	6 1880
	20	6 1811	6 1841	6 1861	6 1881
	22	6 1812	6 1842	6 1862	6 1882
	25	6 1813	6 1843	6 1863	6 1883
	28	6 1814	6 1844	6 1864	6 1884
	30	6 1815	6 1845	6 1865	6 1885
	35	6 1816	6 1846	6 1866	6 1886
	40	6 1817	6 1847	6 1867	6 1887
	45	-	6 1848	6 1868	6 1888
	50	-	6 1849	6 1869	6 1889
	55	-	-	6 1870	6 1890
	60	-	-	6 1871	6 1891
70	-	-	-	6 1892	

	<b>Schrauben, Edelstahl A 2, Senkkopf DIN 963</b>				
	Länge mm	Gewinde M 3	Gewinde M 4	Gewinde M 5	Gewinde M 6
	4	6 1901	6 1931	-	-
	5	6 1902	6 1932	-	-
	6	6 1903	6 1933	6 1953	-
	7	6 1904	6 1934	6 1954	-
	8	6 1905	6 1935	6 1955	6 1975
	9	6 1906	6 1936	6 1956	6 1976
	10	6 1907	6 1937	6 1957	6 1977
	12	6 1908	6 1938	6 1958	6 1978
	15	6 1909	6 1939	6 1959	6 1979
	18	6 1910	6 1940	6 1960	6 1980
	20	6 1911	6 1941	6 1961	6 1981
	22	6 1912	6 1942	6 1962	6 1982
	25	6 1913	6 1943	6 1963	6 1983
	28	6 1914	6 1944	6 1964	6 1984
	30	6 1915	6 1945	6 1965	6 1985
	35	6 1916	6 1946	6 1966	6 1986
	40	6 1917	6 1947	6 1967	6 1987
	45	-	6 1948	6 1968	6 1988
	50	-	6 1949	6 1969	6 1989
	55	-	-	6 1970	6 1990
	60	-	-	6 1971	6 1991
	70	-	-	-	6 1992

Best.-Beispiel: 6 1702 01

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
siehe Seite 2



Gruppe

6

Seite

7

Artikel	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
<b>Schrauben, Eisen, preßblank, Zylinderkopf DIN 964</b>				
Länge mm	Gewinde M 3	Gewinde M 4	Gewinde M 5	Gewinde M 6
4	-	-	-	-
5	6 2002	6 2032	-	-
6	6 2003	6 2033	-	-
7	6 2004	6 2034	-	-
8	6 2005	6 2035	6 2055	6 2075
9	6 2006	6 2036	6 2056	6 2076
10	6 2007	6 2037	6 2057	6 2077
12	6 2008	6 2038	6 2058	6 2078
15	6 2009	6 2039	6 2059	6 2079
16	6 2023	6 2050	6 2072	6 2093
18	6 2010	6 2040	6 2060	6 2080
20	6 2011	6 2041	6 2061	6 2081
22	6 2012	6 2042	6 2062	6 2082
25	6 2013	6 2043	6 2063	6 2083
28	6 2014	6 2044	6 2064	6 2084
30	6 2015	6 2045	6 2065	6 2085
35	6 2016	6 2046	6 2066	6 2086
40	6 2017	6 2047	6 2067	6 2087
45	-	6 2048	6 2068	6 2088
50	-	6 2049	6 2069	6 2089
55	-	-	6 2070	6 2090
60	-	-	6 2071	6 2091
70	-	-	-	6 2092



<b>Schrauben, Messing, preßblank, Zylinderkopf DIN 964</b>				
Länge mm	Gewinde M 3	Gewinde M 4	Gewinde M 5	Gewinde M 6
4	-	-	-	-
5	6 2102	6 2132	-	-
6	6 2103	6 2133	-	-
7	6 2104	6 2134	-	-
8	6 2105	6 2135	6 2155	6 2175
9	6 2106	6 2136	6 2156	6 2176
10	6 2107	6 2137	6 2157	6 2177
12	6 2108	6 2138	6 2158	6 2178
15	6 2109	6 2139	6 2159	6 2179
16	6 2123	6 2150	6 2172	6 2193
18	6 2110	6 2140	6 2160	6 2180
20	6 2111	6 2141	6 2161	6 2181
22	6 2112	6 2142	6 2162	6 2182
25	6 2113	6 2143	6 2163	6 2183
28	6 2114	6 2144	6 2164	6 2184
30	6 2115	6 2145	6 2165	6 2185
35	6 2116	6 2146	6 2166	6 2186
40	6 2117	6 2147	6 2167	6 2187
45	-	6 2148	6 2168	6 2188
50	-	6 2149	6 2169	6 2189
55	-	-	6 2170	6 2190
60	-	-	6 2171	6 2191
70	-	-	-	6 2192



<b>Schrauben, Edelstahl A 2, Zylinderkopf DIN 964</b>				
Länge mm	Gewinde M 3	Gewinde M 4	Gewinde M 5	Gewinde M 6
4	-	-	-	-
5	6 2202	6 2232	-	-
6	6 2203	6 2233	-	-
7	6 2204	6 2234	-	-
8	6 2205	6 2235	6 2255	6 2275
9	6 2206	6 2236	6 2256	6 2276
10	6 2207	6 2237	6 2257	6 2277
12	6 2208	6 2238	6 2258	6 2278
15	6 2209	6 2239	6 2259	6 2279
18	6 2210	6 2240	6 2260	6 2280
20	6 2211	6 2241	6 2261	6 2281
22	6 2212	6 2242	6 2262	6 2282
25	6 2213	6 2243	6 2263	6 2283
28	6 2214	6 2244	6 2264	6 2284
30	6 2215	6 2245	6 2265	6 2285
35	6 2216	6 2246	6 2266	6 2286
40	6 2217	6 2247	6 2267	6 2287
45	-	6 2248	6 2268	6 2288
50	-	6 2249	6 2269	6 2289
55	-	-	6 2270	6 2290
60	-	-	6 2271	6 2291
70	-	-	-	6 2292

Gruppe	Seite
<b>6</b>	<b>8</b>



Best.-Beispiel: 6 2002 08

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. vermessingt  
 siehe Seite 2



**Schrauben, Eisen, preßblank, Linsenkopf DIN 7985, mit Kreuzschlitz**

Artikel	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Länge mm	Gewinde M 3	Gewinde M 4	Gewinde M 5	Gewinde M 6
4	6 2301	6 2331	—	—
5	6 2302	6 2332	—	—
6	6 2303	6 2333	6 2353	—
7	6 2304	6 2334	6 2354	—
8	6 2305	6 2335	6 2355	6 2375
9	6 2306	6 2336	6 2356	6 2376
10	6 2307	6 2337	6 2357	6 2377
12	6 2308	6 2338	6 2358	6 2378
15	6 2309	6 2339	6 2359	6 2379
18	6 2310	6 2340	6 2360	6 2380
20	6 2311	6 2341	6 2361	6 2381
22	6 2312	6 2342	6 2362	6 2382
25	6 2313	6 2343	6 2363	6 2383
28	6 2314	6 2344	6 2364	6 2384
30	6 2315	6 2345	6 2365	6 2385
35	6 2316	6 2346	6 2366	6 2386
40	6 2317	6 2347	6 2367	6 2387
45	—	6 2348	6 2368	6 2388
50	—	6 2349	6 2369	6 2389
55	—	—	6 2370	6 2390
60	—	—	6 2371	6 2391
70	—	—	—	6 2392



**Schrauben, Messing, preßblank, Linsenkopf DIN 7985, mit Kreuzschlitz**

4	6 2401	6 2431	—	—
5	6 2402	6 2432	—	—
6	6 2403	6 2433	6 2453	—
7	6 2404	6 2434	6 2454	—
8	6 2405	6 2435	6 2455	6 2475
9	6 2406	6 2436	6 2456	6 2476
10	6 2407	6 2437	6 2457	6 2477
12	6 2408	6 2438	6 2458	6 2478
15	6 2409	6 2439	6 2459	6 2479
18	6 2410	6 2440	6 2460	6 2480
20	6 2411	6 2441	6 2461	6 2481
22	6 2412	6 2442	6 2462	6 2482
25	6 2413	6 2443	6 2463	6 2483
28	6 2414	6 2444	6 2464	6 2484
30	6 2415	6 2445	6 2465	6 2485
35	6 2416	6 2446	6 2466	6 2486
40	6 2417	6 2447	6 2467	6 2487
45	—	6 2448	6 2468	6 2488
50	—	6 2449	6 2469	6 2489
55	—	—	6 2470	6 2490
60	—	—	6 2471	6 2491
70	—	—	—	6 2492



**Schrauben, Edelstahl A 2, Linsenkopf DIN 7985, mit Kreuzschlitz**

4	6 2501	6 2531	—	—
5	6 2502	6 2532	—	—
6	6 2503	6 2533	6 2553	—
7	6 2504	6 2534	6 2554	—
8	6 2505	6 2535	6 2555	6 2575
9	6 2506	6 2536	6 2556	6 2576
10	6 2507	6 2537	6 2557	6 2577
12	6 2508	6 2538	6 2558	6 2578
15	6 2509	6 2539	6 2559	6 2579
18	6 2510	6 2540	6 2560	6 2580
20	6 2511	6 2541	6 2561	6 2581
22	6 2512	6 2542	6 2562	6 2582
25	6 2513	6 2543	6 2563	6 2583
28	6 2514	6 2544	6 2564	6 2584
30	6 2515	6 2545	6 2565	6 2585
35	6 2516	6 2546	6 2566	6 2586
40	6 2517	6 2547	6 2567	6 2587
45	—	6 2548	6 2568	6 2588
50	—	6 2549	6 2569	6 2589
55	—	—	6 2570	6 2590
60	—	—	6 2571	6 2591
70	—	—	—	6 2592

Best.-Beispiel: 6 2301 01

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
siehe Seite 2



Gruppe

6

Seite

9



**Schrauben, Eisen preßblank, Senkkopf DIN 965 (7987), mit Kreuzschlitz**

Länge mm	Gewinde M 3	Gewinde M 4	Gewinde M 5	Gewinde M 6
4	—	—	—	—
5	6 2602	6 2632	—	—
6	6 2603	6 2633	—	—
7	6 2604	6 2634	—	—
8	6 2605	6 2635	6 2655	6 2675
9	6 2606	6 2636	6 2656	6 2676
10	6 2607	6 2637	6 2657	6 2677
12	6 2608	6 2638	6 2658	6 2678
15	6 2609	6 2639	6 2659	6 2679
18	6 2610	6 2640	6 2660	6 2680
20	6 2611	6 2641	6 2661	6 2681
22	6 2612	6 2642	6 2662	6 2682
25	6 2613	6 2643	6 2663	6 2683
28	6 2614	6 2644	6 2664	6 2684
30	6 2615	6 2645	6 2665	6 2685
35	6 2616	6 2646	6 2666	6 2686
40	6 2617	6 2647	6 2667	6 2687
45	—	6 2648	6 2668	6 2688
50	—	6 2649	6 2669	6 2689
55	—	—	6 2670	6 2690
60	—	—	6 2671	6 2691
70	—	—	—	6 2692



**Schrauben, Messing, preßblank, Senkkopf DIN 965 (7987), mit Kreuzschlitz**

4	—	—	—	—
5	6 2702	6 2732	—	—
6	6 2703	6 2733	—	—
7	6 2704	6 2734	—	—
8	6 2705	6 2735	6 2755	6 2775
9	6 2706	6 2736	6 2756	6 2776
10	6 2707	6 2737	6 2757	6 2777
12	6 2708	6 2738	6 2758	6 2778
15	6 2709	6 2739	6 2759	6 2779
18	6 2710	6 2740	6 2760	6 2780
20	6 2711	6 2741	6 2761	6 2781
22	6 2712	6 2742	6 2762	6 2782
25	6 2713	6 2743	6 2763	6 2783
28	6 2714	6 2744	6 2764	6 2784
30	6 2715	6 2745	6 2765	6 2785
35	6 2716	6 2746	6 2766	6 2786
40	6 2717	6 2747	6 2767	6 2787
45	—	6 2748	6 2768	6 2788
50	—	6 2749	6 2769	6 2789
55	—	—	6 2770	6 2790
60	—	—	6 2771	6 2791
70	—	—	—	6 2792



**Schrauben, Edelstahl A 2, Senkkopf DIN 965 (7987), mit Kreuzschlitz**

4	—	—	—	—
5	6 2802	6 2832	—	—
6	6 2803	6 2833	—	—
7	6 2804	6 2834	—	—
8	6 2805	6 2835	6 2855	6 2875
9	6 2806	6 2836	6 2856	6 2876
10	6 2807	6 2837	6 2857	6 2877
12	6 2808	6 2838	6 2858	6 2878
15	6 2809	6 2839	6 2859	6 2879
18	6 2810	6 2840	6 2860	6 2880
20	6 2811	6 2841	6 2861	6 2881
22	6 2812	6 2842	6 2862	6 2882
25	6 2813	6 2843	6 2863	6 2883
28	6 2814	6 2844	6 2864	6 2884
30	6 2815	6 2845	6 2865	6 2885
35	6 2816	6 2846	6 2866	6 2886
40	6 2817	6 2847	6 2867	6 2887
45	—	6 2848	6 2868	6 2888
50	—	6 2849	6 2869	6 2889
55	—	—	6 2870	6 2890
60	—	—	6 2871	6 2891
70	—	—	—	6 2892

Gruppe

Seite

**6**

**10**



Best.-Beispiel: 6 2602 01

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
siehe Seite 2



**Schrauben, Eisen, preßblank, Linsensenkopf DIN 966 (7988), mit Kreuzschlitz**

Länge mm	Gewinde M 3	Gewinde M 4	Gewinde M 5	Gewinde M 6
4	6 2901	6 2931	—	—
5	6 2902	6 2932	—	—
6	6 2903	6 2933	6 2953	—
7	6 2904	6 2934	6 2954	—
8	6 2905	6 2935	6 2955	6 2975
9	6 2906	6 2936	6 2956	6 2976
10	6 2907	6 2937	6 2957	6 2977
12	6 2908	6 2938	6 2958	6 2978
15	6 2909	6 2939	6 2959	6 2979
18	6 2910	6 2940	6 2960	6 2980
20	6 2911	6 2941	6 2961	6 2981
22	6 2912	6 2942	6 2962	6 2982
25	6 2913	6 2943	6 2963	6 2983
28	6 2914	6 2944	6 2964	6 2984
30	6 2915	6 2945	6 2965	6 2985
35	6 2916	6 2946	6 2966	6 2986
40	6 2917	6 2947	6 2967	6 2987
45	—	6 2948	6 2968	6 2988
50	—	6 2949	6 2969	6 2989
55	—	—	6 2970	6 2990
60	—	—	6 2971	6 2991
70	—	—	—	6 2992



**Schrauben, Messing, preßblank, Linsensenkopf DIN 966 (7988), mit Kreuzschlitz**

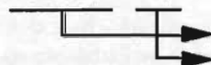
4	6 3001	6 3031	—	—
5	6 3002	6 3032	—	—
6	6 3003	6 3033	6 3053	—
7	6 3004	6 3034	6 3054	—
8	6 3005	6 3035	6 3055	6 3075
9	6 3006	6 3036	6 3056	6 3076
10	6 3007	6 3037	6 3057	6 3077
12	6 3008	6 3038	6 3058	6 3078
15	6 3009	6 3039	6 3059	6 3079
18	6 3010	6 3040	6 3060	6 3080
20	6 3011	6 3041	6 3061	6 3081
22	6 3012	6 3042	6 3062	6 3082
25	6 3013	6 3043	6 3063	6 3083
28	6 3014	6 3044	6 3064	6 3084
30	6 3015	6 3045	6 3065	6 3085
35	6 3016	6 3046	6 3066	6 3086
40	6 3017	6 3047	6 3067	6 3087
45	—	6 3048	6 3068	6 3088
50	—	6 3049	6 3069	6 3089
55	—	—	6 3070	6 3090
60	—	—	6 3071	6 3091
70	—	—	—	6 3092



**Schrauben, Edelstahl A 2, Linsensenkopf DIN 966 (7988), mit Kreuzschlitz**

4	6 3101	6 3131	—	—
5	6 3102	6 3132	—	—
6	6 3103	6 3133	6 3153	—
7	6 3104	6 3134	6 3154	—
8	6 3105	6 3135	6 3155	6 3175
9	6 3106	6 3136	6 3156	6 3176
10	6 3107	6 3137	6 3157	6 3177
12	6 3108	6 3138	6 3158	6 3178
15	6 3109	6 3139	6 3159	6 3179
18	6 3110	6 3140	6 3160	6 3180
20	6 3111	6 3141	6 3161	6 3181
22	6 3112	6 3142	6 3162	6 3182
25	6 3113	6 3143	6 3163	6 3183
28	6 3114	6 3144	6 3164	6 3184
30	6 3115	6 3145	6 3165	6 3185
35	6 3116	6 3146	6 3166	6 3186
40	6 3117	6 3147	6 3167	6 3187
45	—	6 3148	6 3168	6 3188
50	—	6 3149	6 3169	6 3189
55	—	—	6 3170	6 3190
60	—	—	6 3171	6 3191
70	—	—	—	6 3192

Best.-Beispiel: 6 2901 03



Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B.  
siehe Seite 2 weiß-verzinkt



Gruppe Seite

6

11



**Rändelschrauben, Messing, DIN 464**

Gew.-Länge mm	Gewinde M 3 Ø 12 mm	Gewinde M 4 Ø 16 mm	Gewinde M 5 Ø 20 mm	Gewinde M 6 Ø 24 mm
4	6 3701	—	—	—
5	6 3702	6 3712	—	—
6	6 3703	6 3713	6 3723	—
8	6 3704	6 3714	6 3724	6 3734
10	—	6 3715	6 3725	6 3735
12	—	—	6 3726	6 3736
15	—	—	—	6 3737



**Flügelschrauben, Temperguß, DIN 316**

Gew.-Länge mm	Gewinde M 4 Flügelw. 20 mm	Gewinde M 5 Flügelw. 25 mm	Gewinde M 6 Flügelw. 32 mm	Gewinde M 8 Flügelw. 40 mm
8	6 3741	6 3751	6 3761	—
10	6 3742	6 3752	6 3762	6 3772
12	—	—	6 3763	6 3773
16	6 3744	6 3754	6 3764	6 3774
20	6 3745	6 3755	6 3765	6 3775
30	—	6 3756	6 3766	6 3776



**Herzschrauben, Eisen, ohne Nietans.**

Schaftlänge mm	Gewinde M 5 Augenw. 22 mm	Gewinde M 6 Augenw. 27 mm	Gewinde M 8 Augenw. 32 mm	Gewinde M 10 Augenw. 42 mm
20	6 3781	6 3791	6 3801	—
30	6 3782	6 3792	6 3802	—
40	6 3783	6 3793	6 3803	6 3813
50	6 3784	6 3794	6 3804	6 3814
60	—	6 3795	6 3805	6 3815
70	—	—	6 3806	6 3816
80	—	—	6 3807	6 3817
90	—	—	—	6 3818



**Herzschrauben, Eisen, mit Nietansatz u. Plättchen**

Schaftlänge mm	Gewinde M 5 Augenw. 22 mm	Gewinde M 6 Augenw. 27 mm	Gewinde M 8 Augenw. 32 mm	Gewinde M 10 Augenw. 42 mm
20	6 3821	6 3831	6 3841	—
30	6 3822	6 3832	6 3842	—
40	6 3823	6 3833	6 3843	6 3853
50	6 3824	6 3834	6 3844	6 3854
60	—	6 3835	6 3845	6 3855
70	—	—	6 3846	6 3856
80	—	—	6 3847	6 3857
90	—	—	—	6 3858

Gruppe

6

12



Best.-Beispiel: 6 3701 01

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
siehe Seite 2

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	6 4003 6 4004	<b>Madenschrauben,</b> Kunststoff, M 5 x 5 M 5 x 8		6 4065 6 4066	<b>Erdungsschrauben</b> Eisen, gepreßt, mit Kombi-Kreuzschlitz M 4 x 4 M 4 x 6
	6 4006 6 4007 6 4002 6 4008 6 4009	M 6 x 7 M 6 x 9 M 6 x 10 M 6 x 13 M 7 x 6,5			
	6 4011 6 4012 6 4013 6 4014	M 7 x 10 M 8 x 8 M 8 x 10 M 8 x 13,5		6 4028 6 4029 6 4030 6 4031	<b>Erdungsschrauben,</b> Messing, ähnl. DIN 85 gepreßt, M 4 x 4 M 4 x 5 M 4 x 6 M 4 x 8
	6 4016 6 4017	<b>Schrauben, Eisen</b> Zyl.-Kopf 4 x 2 gepreßt M 3 x 5 M 3 x 6		6 4032 6 4033	<b>Arretierschrauben,</b> Eisen, mit Spitze Zyl.-Kopf 5 x 2 gepreßt M 3 x 8 M 4 x 6,5
				6 4034	<b>Arretierschrauben,</b> Eisen, DIN 84 mit Spitze gepreßt M 4 x 8
				6 4035 6 4036 6 4037	<b>Kugelschrauben,</b> Messing gedreht M 2,6 x 4 x 6 M 3 x 5 x 6,5 abgeflacht M 3 x 5 x 8,5
	6 4018 6 4019 6 4020 6 4015	<b>Schrauben, Messing</b> Linsenkopf 4 x 1,5 gedreht, M 3 x 3 M 3 x 4 M 3 x 5 M 3 x 8		6 4038 6 4039 6 4040 6 4041 6 4042 6 4043 6 4044 6 4045	<b>Rändelschrauben,</b> Eisen, gepreßt M 3 x 13 M 3 x 18 M 3 x 23 M 4 x 12 M 4 x 13 M 4 x 15 M 4 x 18 M 4 x 23
				6 4068 6 4069 6 4070 6 4071 6 4072 6 4073 6 4074 6 4075	<b>Rändelschrauben,</b> Eisen, gepreßt mit Schlitz M 3 x 13 M 3 x 18 M 3 x 23 M 4 x 12 M 4 x 13 M 4 x 15 M 4 x 18 M 4 x 23
	6 4021 6 4022 6 4023	<b>Schrauben, Messing</b> Linsenkopf 6 x 2,6 gedreht, M 4 x 3 M 4 x 4 M 4 x 5		6 4048 6 4049 6 4050 6 4051 6 4052 6 4053 6 4054 6 4055	<b>Rändelschrauben,</b> Messing, gepreßt M 3 x 13 M 3 x 18 M 3 x 23 M 4 x 12 M 4 x 13 M 4 x 15 M 4 x 18 M 4 x 23

Best.-Beispiel: 6 4003 52

- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. schwarz  
siehe Seite 2



Gruppe

Seite

6

13

Artikel	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.		
	<b>Ringschrauben, Eisen, A 48</b>					
	Schaftlänge mm	Gewinde M 3 Innere Ringw. 5 mm	Gewinde M 4 Innere Ringw. 6 mm	Gewinde M 5 Innere Ringw. 8 mm	Gewinde M 6 Innere Ringw. 10 mm	
	10	6 4201	6 4211	6 4221	6 4231	
	15	6 4202	6 4212	6 4222	6 4232	
	20	6 4203	6 4213	6 4223	6 4233	
	25	6 4204	6 4214	6 4224	6 4234	
	30	6 4205	6 4215	6 4225	6 4235	
	40	-	6 4216	6 4226	6 4236	
	50	-	6 4217	6 4227	6 4237	
		<b>Ringschrauben, Eisen, mit Holzgewinde</b>				
		Innere Ringw. mm Drahtstärke mm	5,0 2,4	6,0 3,0	8,0 3,4	10,0 3,4
		10	6 4241	6 4251	-	-
		12	6 4242	6 4252	6 4262	6 4272
		16	6 4243	6 4253	6 4263	6 4273
		20	-	6 4254	6 4264	6 4274
		25	-	-	6 4265	6 4275
		30	-	-	6 4266	6 4276

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	
	<b>Stockschrauben, Eisen, gewalzt</b>			<b>Schrauben, Eisen, Senkkopf, DIN 963, M 3 Gew. im Kopf</b>	
	6 4288 M 4 x 25			6 4333 M 5 x 20	
	6 4289 M 4 x 30			6 4334 M 5 x 25	
	6 4290 M 4 x 35			6 4335 M 5 x 30	
	6 4291 M 4 x 40			6 4336 M 5 x 35	
	6 4301 M 5 x 40			6 4337 M 5 x 40	
	6 4302 M 5 x 45			6 4338 M 5 x 45	
	6 4303 M 5 x 50			6 4339 M 5 x 50	
	6 4304 M 5 x 55			6 4340 M 5 x 55	
	6 4305 M 5 x 60			6 4341 M 5 x 60	
	6 4306 M 5 x 65				<b>Holzschrauben, Eisen, Senkkopf, DIN 97, M 3 Gew. im Kopf</b>
	6 4309 M 6 x 30	6 4343 4,5 x 20			
	6 4310 M 6 x 35	6 4344 4,5 x 25			
	6 4311 M 6 x 40	6 4345 4,5 x 30			
	6 4312 M 6 x 45	6 4346 4,5 x 35			
	6 4313 M 6 x 50	6 4347 4,5 x 40			
	6 4314 M 6 x 55	6 4348 4,5 x 45			
	6 4315 M 6 x 60	6 4349 4,5 x 50			
	6 4316 M 6 x 65	6 4350 4,5 x 55			
	6 4317 M 6 x 70	6 4351 4,5 x 60			
6 4318 M 6 x 80	6 4399 4,7 x 70				
	6 4398 4,5 x 80			<b>Kappen, Messing, passend zu Schrauben Best.-Nr.: 6 4333 - 6 4400</b>	
				6 4352 M 3 12 x 6	

Gruppe

6

14



Best.-Beispiel: 6 4201 03

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. weiß-verzinkt  
siehe Seite 2



**Holzschrauben, Eisen, Linsensenkopf DIN 95**

Länge mm	Ø 2,0	Ø 2,4	Ø 2,7	Ø 3,0
7	6 4401	6 4411	—	—
10	6 4402	6 4412	6 4422	6 4432
13	6 4403	6 4413	6 4423	6 4433
15	6 4404	6 4414	6 4424	6 4434
17	6 4405	6 4415	6 4425	6 4435
20	6 4406	6 4416	6 4426	6 4436
25	—	6 4417	6 4427	6 4437
30	—	—	—	6 4438
35	—	—	—	6 4439
40	—	—	—	6 4440
Länge mm	Ø 3,5	Ø 4,0	Ø 4,5	Ø 5,0
13	6 4443	6 4453	—	—
15	6 4444	6 4454	—	—
17	6 4445	6 4455	6 4465	6 4475
20	6 4446	6 4456	6 4466	6 4476
25	6 4447	6 4457	6 4467	6 4477
30	6 4448	6 4458	6 4468	6 4478
35	6 4449	6 4459	6 4469	6 4479
40	6 4450	6 4460	6 4470	6 4480
45	6 4451	6 4461	6 4471	6 4481
50	6 4452	6 4462	6 4472	6 4482
60	—	6 4463	6 4473	6 4483
70	—	6 4464	6 4474	6 4484



**Holzschrauben, Messing, Linsensenkopf DIN 95**

Länge mm	Ø 2,0	Ø 2,4	Ø 2,7	Ø 3,0
7	6 4501	6 4511	—	—
10	6 4502	6 4512	6 4522	6 4532
13	6 4503	6 4513	6 4523	6 4533
15	6 4504	6 4514	6 4524	6 4534
17	6 4505	6 4515	6 4525	6 4535
20	6 4506	6 4516	6 4526	6 4536
25	—	6 4517	6 4527	6 4537
30	—	—	—	6 4538
Länge mm	Ø 3,5	Ø 4,0	Ø 4,5	Ø 5,0
13	6 4543	6 4553	—	—
15	6 4544	6 4554	—	—
17	6 4545	6 4555	6 4565	6 4575
20	6 4546	6 4556	6 4566	6 4576
25	6 4547	6 4557	6 4567	6 4577
30	6 4548	6 4558	6 4568	6 4578
35	6 4549	6 4559	6 4569	6 4579
40	6 4550	6 4560	6 4570	6 4580
45	6 4551	6 4561	6 4571	6 4581
50	6 4552	6 4562	6 4572	6 4582
60	—	6 4563	6 4573	6 4583



**Holzschrauben, Edelstahl A 2, Linsensenkopf DIN 95**

Länge mm	Ø 2,0	Ø 2,4	Ø 2,7	Ø 3,0
7	6 4601	6 4611	—	—
10	6 4602	6 4612	6 4622	6 4632
13	6 4603	6 4613	6 4623	6 4633
15	6 4604	6 4614	6 4624	6 4634
17	6 4605	6 4615	6 4625	6 4635
20	6 4606	6 4616	6 4626	6 4636
25	—	6 4617	6 4627	6 4637
30	—	—	—	6 4638
Länge mm	Ø 3,5	Ø 4,0	Ø 4,5	Ø 5,0
13	6 4643	6 4653	—	—
15	6 4644	6 4654	—	—
17	6 4645	6 4655	6 4665	6 4675
20	6 4646	6 4656	6 4666	6 4676
25	6 4647	6 4657	6 4667	6 4677
30	6 4648	6 4658	6 4668	6 4678
35	6 4649	6 4659	6 4669	6 4679
40	6 4650	6 4660	6 4670	6 4680
45	6 4651	6 4661	6 4671	6 4681

Best.-Beispiel: 6 4401 08

- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. vermessingt  
siehe Seite 2



Gruppe

**6**

Seite

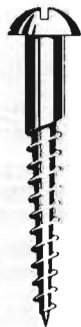
**15**

**Holzschrauben, Eisen, Halbrundkopf DIN 96**

Länge mm	Ø 2,0	Ø 2,4	Ø 2,7	Ø 3,0
7	6 4701	6 4711	—	—
10	6 4702	6 4712	6 4722	6 4732
13	6 4703	6 4713	6 4723	6 4733
15	6 4704	6 4714	6 4724	6 4734
17	6 4705	6 4715	6 4725	6 4735
20	6 4706	6 4716	6 4726	6 4736
25	—	6 4717	6 4727	6 4737
30	—	—	—	6 4738
35	—	—	—	6 4739
40	—	—	—	6 4740
Länge mm	Ø 3,5	Ø 4,0	Ø 4,5	Ø 5,0
13	6 4743	6 4753	—	—
15	6 4744	6 4754	—	—
17	6 4745	6 4755	6 4765	6 4775
20	6 4746	6 4756	6 4766	6 4776
25	6 4747	6 4757	6 4767	6 4777
30	6 4748	6 4758	6 4768	6 4778
35	6 4749	6 4759	6 4769	6 4779
40	6 4750	6 4760	6 4770	6 4780
45	6 4751	6 4761	6 4771	6 4781
50	6 4752	6 4762	6 4772	6 4782
60	—	6 4763	6 4773	6 4783
70	—	6 4764	6 4774	6 4784

**Holzschrauben, Messing, Halbrundkopf DIN 96**

Länge mm	Ø 2,0	Ø 2,4	Ø 2,7	Ø 3,0
7	6 4801	6 4811	—	—
10	6 4802	6 4812	6 4822	6 4832
13	6 4803	6 4813	6 4823	6 4833
15	6 4804	6 4814	6 4824	6 4834
17	6 4805	6 4815	6 4825	6 4835
20	6 4806	6 4816	6 4826	6 4836
25	—	6 4817	6 4827	6 4837
30	—	—	—	6 4838
Länge mm	Ø 3,5	Ø 4,0	Ø 4,5	Ø 5,0
13	6 4943	6 4953	—	—
15	6 4944	6 4954	—	—
17	6 4945	6 4955	6 4965	6 4975
20	6 4946	6 4956	6 4966	6 4976
25	6 4947	6 4957	6 4967	6 4977
30	6 4948	6 4958	6 4968	6 4978
35	6 4949	6 4959	6 4969	6 4979
40	6 4950	6 4960	6 4970	6 4980
45	6 4951	6 4961	6 4971	6 4981
50	6 4952	6 4962	6 4972	6 4982
60	—	6 4963	6 4973	6 4983

**Holzschrauben, Edelstahl A 2, Halbrundkopf DIN 96**

Länge mm	Ø 2,0	Ø 2,4	Ø 2,7	Ø 3,0
7	6 5001	6 5011	—	—
10	6 5002	6 5012	6 5022	6 5032
13	6 5003	6 5013	6 5023	6 5033
15	6 5004	6 5014	6 5024	6 5034
17	6 5005	6 5015	6 5025	6 5035
20	6 5006	6 5016	6 5026	6 5036
25	—	6 5017	6 5027	6 5037
30	—	—	—	6 5038
Länge mm	Ø 3,5	Ø 4,0	Ø 4,5	Ø 5,0
13	6 5043	6 5053	—	—
15	6 5044	6 5054	—	—
17	6 5045	6 5055	6 5065	6 5075
20	6 5046	6 5056	6 5066	6 5076
25	6 5047	6 5057	6 5067	6 5077
30	6 5048	6 5058	6 5068	6 5078
35	6 5049	6 5059	6 5069	6 5079
40	6 5050	6 5060	6 5070	6 5080
45	6 5051	6 5061	6 5071	6 5081

Gruppe

**6****16**

Best.-Beispiel: 6 4701 08

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.

Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. vermessingt  
siehe Seite 2



**Holzschrauben, Eisen, Senkkopf DIN 97**

Länge mm	Ø 2,0	Ø 2,4	Ø 2,7	Ø 3,0
7	6 5101	6 5111	6 5121	—
10	6 5102	6 5112	6 5122	6 5132
13	6 5103	6 5113	6 5123	6 5133
15	6 5104	6 5114	6 5124	6 5134
17	6 5105	6 5115	6 5125	6 5135
20	6 5106	6 5116	6 5126	6 5136
25	—	6 5117	6 5127	6 5137
30	—	6 5118	6 5128	6 5138
35	—	—	—	6 5139
40	—	—	—	6 5140
Länge mm	Ø 3,5	Ø 4,0	Ø 4,5	Ø 5,0
10	6 5142	—	—	—
13	6 5143	6 5153	—	—
15	6 5144	6 5154	6 5164	—
17	6 5145	6 5155	6 5165	—
20	6 5146	6 5156	6 5166	6 5176
25	6 5147	6 5157	6 5167	6 5177
30	6 5148	6 5158	6 5168	6 5178
35	6 5149	6 5159	6 5169	6 5179
40	6 5150	6 5160	6 5170	6 5180
45	6 5151	6 5161	6 5171	6 5181
50	6 5152	6 5162	6 5172	6 5182
60	—	6 5163	6 5173	6 5183
70	—	—	—	6 5184



**Holzschrauben, Messing, Senkkopf DIN 97**

Länge mm	Ø 2,0	Ø 2,4	Ø 2,7	Ø 3,0
7	6 5201	6 5211	6 5221	—
10	6 5202	6 5212	6 5222	6 5232
13	6 5203	6 5213	6 5223	6 5233
15	6 5204	6 5214	6 5224	6 5234
17	6 5205	6 5215	6 5225	6 5235
20	6 5206	6 5216	6 5226	6 5236
25	—	6 5217	6 5227	6 5237
30	—	6 5218	6 5228	6 5238
Länge mm	Ø 3,5	Ø 4,0	Ø 4,5	Ø 5,0
10	6 5242	—	—	—
13	6 5243	6 5253	—	—
15	6 5244	6 5254	6 5264	—
17	6 5245	6 5255	6 5265	—
20	6 5246	6 5256	6 5266	6 5276
25	6 5247	6 5257	6 5267	6 5277
30	6 5248	6 5258	6 5268	6 5278
35	6 5249	6 5259	6 5269	6 5279
40	6 5250	6 5260	6 5270	6 5280
45	6 5251	6 5261	6 5271	6 5281
50	6 5252	6 5262	6 5272	6 5282
60	—	6 5263	6 5273	6 5283



**Holzschrauben, Edelstahl A 2, Senkkopf DIN 97**

Länge mm	Ø 2,0	Ø 2,4	Ø 2,7	Ø 3,0
7	6 5301	6 5311	6 5321	—
10	6 5302	6 5312	6 5322	6 5332
13	6 5303	6 5313	6 5323	6 5333
15	6 5304	6 5314	6 5324	6 5334
17	6 5305	6 5315	6 5325	6 5335
20	6 5306	6 5316	6 5326	6 5336
25	—	6 5317	6 5327	6 5337
30	—	6 5318	6 5328	6 5338
Länge mm	Ø 3,5	Ø 4,0	Ø 4,5	Ø 5,0
10	6 5342	—	—	—
13	6 5343	6 5353	—	—
15	6 5344	6 5354	6 5364	—
17	6 5345	6 5355	6 5365	—
20	6 5346	6 5356	6 5366	6 5376
25	6 5347	6 5357	6 5367	6 5377
30	6 5348	6 5358	6 5368	6 5378
35	6 5349	6 5359	6 5369	6 5379
40	6 5350	6 5360	6 5370	6 5380

Best.-Beispiel: 6 5101 01

- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
siehe Seite 2



Gruppe

6

Seite

17

**Holzschrauben, Eisen, Linsensenkopf DIN 7995, mit Kreuzschlitz**

Artikel	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Länge mm	∅ 2,0	∅ 2,4	∅ 2,7	∅ 3,0
7	6 5401	6 5411	—	—
10	6 5402	6 5412	6 5422	6 5432
13	6 5403	6 5413	6 5423	6 5433
15	6 5404	6 5414	6 5424	6 5434
17	6 5405	6 5415	6 5425	6 5435
20	6 5406	6 5416	6 5426	6 5436
25	—	6 5417	6 5427	6 5437
30	—	—	—	6 5438
35	—	—	—	6 5439
40	—	—	—	6 5440
Länge mm	∅ 3,5	∅ 4,0	∅ 4,5	∅ 5,0
13	6 5443	6 5453	—	—
15	6 5444	6 5454	—	—
17	6 5445	6 5455	6 5465	6 5475
20	6 5446	6 5456	6 5466	6 5476
25	6 5447	6 5457	6 5467	6 5477
30	6 5448	6 5458	6 5468	6 5478
35	6 5449	6 5459	6 5469	6 5479
40	6 5450	6 5460	6 5470	6 5480
45	6 5451	6 5461	6 5471	6 5481
50	6 5452	6 5462	6 5472	6 5482
60	—	6 5463	6 5473	6 5483
70	—	6 5464	6 5474	6 5484

**Holzschrauben, Messing, Linsensenkopf DIN 7995, mit Kreuzschlitz**

Artikel	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Länge mm	∅ 2,0	∅ 2,4	∅ 2,7	∅ 3,0
7	6 5501	6 5511	—	—
10	6 5502	6 5512	6 5522	6 5532
13	6 5503	6 5513	6 5523	6 5533
15	6 5504	6 5514	6 5524	6 5534
17	6 5505	6 5515	6 5525	6 5535
20	6 5506	6 5516	6 5526	6 5536
25	—	6 5517	6 5527	6 5537
30	—	—	—	6 5538
Länge mm	∅ 3,5	∅ 4,0	∅ 4,5	∅ 5,0
13	6 5543	6 5553	—	—
15	6 5544	6 5554	—	—
17	6 5545	6 5555	6 5565	6 5575
20	6 5546	6 5556	6 5566	6 5576
25	6 5547	6 5557	6 5567	6 5577
30	6 5548	6 5558	6 5568	6 5578
35	6 5549	6 5559	6 5569	6 5579
40	6 5550	6 5560	6 5570	6 5580
45	6 5551	6 5561	6 5571	6 5581
50	6 5552	6 5562	6 5572	6 5582
60	—	6 5563	6 5573	6 5583

**Holzschrauben, Edelstahl A 2, Linsensenkopf DIN 7995, mit Kreuzschlitz**

Artikel	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Länge mm	∅ 2,0	∅ 2,4	∅ 2,7	∅ 3,0
7	6 5601	6 5611	—	—
10	6 5602	6 5612	6 5622	6 5632
13	6 5603	6 5613	6 5623	6 5633
15	6 5604	6 5614	6 5624	6 5634
17	6 5605	6 5615	6 5625	6 5635
20	6 5606	6 5616	6 5626	6 5636
25	—	6 5617	6 5627	6 5637
30	—	—	—	6 5638
Länge mm	∅ 3,5	∅ 4,0	∅ 4,5	∅ 5,0
13	6 5643	6 5653	—	—
15	6 5644	6 5654	—	—
17	6 5645	6 5655	6 5665	6 5675
20	6 5646	6 5656	6 5666	6 5676
25	6 5647	6 5657	6 5667	6 5677
30	6 5648	6 5658	6 5668	6 5678
35	6 5649	6 5659	6 5669	6 5679
40	6 5650	6 5660	6 5670	6 5680
45	6 5651	6 5661	6 5671	6 5681

Gruppe

6

18



Best.-Beispiel: 6 5401 01

→ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 → Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
 siehe Seite 2

**Holzschrauben, Eisen, Halbrundkopf DIN 7996, mit Kreuzschlitz**

Länge mm	Ø 2,0	Ø 2,4	Ø 2,7	Ø 3,0
7	6 5701	6 5711	—	—
10	6 5702	6 5712	6 5722	6 5732
13	6 5703	6 5713	6 5723	6 5733
15	6 5704	6 5714	6 5724	6 5734
17	6 5705	6 5715	6 5725	6 5735
20	6 5706	6 5716	6 5726	6 5736
25	—	6 5717	6 5727	6 5737
30	—	—	—	6 5738
35	—	—	—	6 5739
40	—	—	—	6 5740
Länge mm	Ø 3,5	Ø 4,0	Ø 4,5	Ø 5,0
13	6 5743	6 5753	—	—
15	6 5744	6 5754	—	—
17	6 5745	6 5755	6 5765	6 5775
20	6 5746	6 5756	6 5766	6 5776
25	6 5747	6 5757	6 5767	6 5777
30	6 5748	6 5758	6 5768	6 5778
35	6 5749	6 5759	6 5769	6 5779
40	6 5750	6 5760	6 5770	6 5780
45	6 5751	6 5761	6 5771	6 5781
50	6 5752	6 5762	6 5772	6 5782
60	—	6 5763	6 5773	6 5783
70	—	6 5764	6 5774	6 5784

**Holzschrauben, Messing, Halbrundkopf DIN 7996, mit Kreuzschlitz**

Länge mm	Ø 2,0	Ø 2,4	Ø 2,7	Ø 3,0
7	6 5801	6 5811	—	—
10	6 5802	6 5812	6 5822	6 5832
13	6 5803	6 5813	6 5823	6 5833
15	6 5804	6 5814	6 5824	6 5834
17	6 5805	6 5815	6 5825	6 5835
20	6 5806	6 5816	6 5826	6 5836
25	—	6 5817	6 5827	6 5837
30	—	—	—	6 5838
Länge mm	Ø 3,5	Ø 4,0	Ø 4,5	Ø 5,0
13	6 5843	6 5853	—	—
15	6 5844	6 5854	—	—
17	6 5845	6 5855	6 5865	6 5875
20	6 5846	6 5856	6 5866	6 5876
25	6 5847	6 5857	6 5867	6 5877
30	6 5848	6 5858	6 5868	6 5878
35	6 5849	6 5859	6 5869	6 5879
40	6 5850	6 5860	6 5870	6 5880
45	6 5851	6 5861	6 5871	6 5881
50	6 5852	6 5862	6 5872	6 5882
60	—	6 5863	6 5873	6 5883

**Holzschrauben, Edelstahl A 2, Halbrundkopf DIN 7996, mit Kreuzschlitz**

Länge mm	Ø 2,0	Ø 2,4	Ø 2,7	Ø 3,0
7	6 5901	6 5911	—	—
10	6 5902	6 5912	6 5922	6 5932
13	6 5903	6 5913	6 5923	6 5933
15	6 5904	6 5914	6 5924	6 5934
17	6 5905	6 5915	6 5925	6 5935
20	6 5906	6 5916	6 5926	6 5936
25	—	6 5917	6 5927	6 5937
30	—	—	—	6 5938
Länge mm	Ø 3,5	Ø 4,0	Ø 4,5	Ø 5,0
13	6 5943	6 5953	—	—
15	6 5944	6 5954	—	—
17	6 5945	6 5955	6 5965	6 5975
20	6 5946	6 5956	6 5966	6 5976
25	6 5947	6 5957	6 5967	6 5977
30	6 5948	6 5958	6 5968	6 5978
35	6 5949	6 5959	6 5969	6 5979
40	6 5950	6 5960	6 5970	6 5980
45	6 5951	6 5961	6 5971	6 5981

Best.-Beispiel: 6 5701 08

- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. vermessingt siehe Seite 2



Gruppe

6

Seite

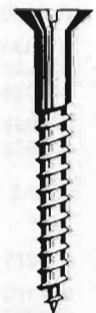
19

**Holzschrauben, Eisen, Senkkopf DIN 7997, mit Kreuzschlitz**

Artikel	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Länge mm	∅ 2,0	∅ 2,4	∅ 2,7	∅ 3,0
7	6 6001	6 6011	6 6021	—
10	6 6002	6 6012	6 6022	6 6032
13	6 6003	6 6013	6 6023	6 6033
15	6 6004	6 6014	6 6024	6 6034
17	6 6005	6 6015	6 6025	6 6035
20	6 6006	6 6016	6 6026	6 6036
25	—	6 6017	6 6027	6 6037
30	—	6 6018	6 6028	6 6038
35	—	—	—	6 6039
40	—	—	—	6 6040
Länge mm	∅ 3,5	∅ 4,0	∅ 4,5	∅ 5,0
10	6 6042	—	—	—
13	6 6043	6 6053	—	—
15	6 6044	6 6054	6 6064	—
17	6 6045	6 6055	6 6065	—
20	6 6046	6 6056	6 6066	6 6076
25	6 6047	6 6057	6 6067	6 6077
30	6 6048	6 6058	6 6068	6 6078
35	6 6049	6 6059	6 6069	6 6079
40	6 6050	6 6060	6 6070	6 6080
45	6 6051	6 6061	6 6071	6 6081
50	6 6052	6 6062	6 6072	6 6082
60	—	6 6063	6 6073	6 6083
70	—	—	6 6074	6 6084

**Holzschrauben, Messing, Senkkopf DIN 7997, mit Kreuzschlitz**

Artikel	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Länge mm	∅ 2,0	∅ 2,4	∅ 2,7	∅ 3,0
7	6 6101	6 6111	6 6121	—
10	6 6102	6 6112	6 6122	6 6132
13	6 6103	6 6113	6 6123	6 6133
15	6 6104	6 6114	6 6124	6 6134
17	6 6105	6 6115	6 6125	6 6135
20	6 6106	6 6116	6 6126	6 6136
25	—	6 6117	6 6127	6 6137
30	—	6 6118	6 6128	6 6138
Länge mm	∅ 3,5	∅ 4,0	∅ 4,5	∅ 5,0
10	6 6142	—	—	—
13	6 6143	6 6153	—	—
15	6 6144	6 6154	6 6164	—
17	6 6145	6 6155	6 6165	—
20	6 6146	6 6156	6 6166	6 6176
25	6 6147	6 6157	6 6167	6 6177
30	6 6148	6 6158	6 6168	6 6178
35	6 6149	6 6159	6 6169	6 6179
40	6 6150	6 6160	6 6170	6 6180
45	6 6151	6 6161	6 6171	6 6181
50	6 6152	6 6162	6 6172	6 6182
60	—	6 6163	6 6173	6 6183

**Holzschrauben, Edelstahl A 2, Senkkopf DIN 7997, mit Kreuzschlitz**

Artikel	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Länge mm	∅ 2,0	∅ 2,4	∅ 2,7	∅ 3,0
7	6 6201	6 6211	6 6221	—
10	6 6202	6 6212	6 6222	6 6232
13	6 6203	6 6213	6 6223	6 6233
15	6 6204	6 6214	6 6224	6 6234
17	6 6205	6 6215	6 6225	6 6235
20	6 6206	6 6216	6 6226	6 6236
25	—	6 6217	6 6227	6 6237
30	—	6 6218	6 6228	6 6238
Länge mm	∅ 3,5	∅ 4,0	∅ 4,5	∅ 5,0
10	6 6242	—	—	—
13	6 6243	6 6253	—	—
15	6 6244	6 6254	6 6264	—
17	6 6245	6 6255	6 6265	—
20	6 6246	6 6256	6 6266	6 6276
25	6 6247	6 6257	6 6267	6 6277
30	6 6248	6 6258	6 6268	6 6278
35	6 6249	6 6259	6 6269	6 6279
40	6 6250	6 6260	6 6270	6 6280

Gruppe

**6 20**

Best.-Beispiel: 6 6001 08

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. vermessingt  
 siehe Seite 2

Artikel	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	
	<b>Blechschauben, Stahl, Zylinderkopf DIN 7971, Form C</b>				
	Länge mm	Nenn-Ø 2,2	Nenn-Ø 2,9	Nenn-Ø 3,5	Nenn-Ø 3,9
	6,5	6 6501	6 6511	6 6521	6 6531
	9,5	6 6502	6 6512	6 6522	6 6532
	13	6 6503	6 6513	6 6523	6 6533
	16	—	6 6514	6 6524	6 6534
	19	—	6 6515	6 6525	6 6535
	22	—	6 6516	6 6526	6 6536
	25	—	6 6517	6 6527	6 6537
	32	—	—	6 6528	6 6538
	38	—	—	—	6 6539
		<b>Blechschauben, Stahl, Senkkopf DIN 7972, Form C</b>			
6,5		6 6541	6 6551	6 6561	6 6571
9,5		6 6542	6 6552	6 6562	6 6572
13		6 6543	6 6553	6 6563	6 6573
16		—	6 6554	6 6564	6 6574
19		—	6 6555	6 6565	6 6575
22		—	6 6556	6 6566	6 6576
25		—	6 6557	6 6567	6 6577
32		—	—	6 6568	6 6578
38		—	—	—	6 6579
	<b>Blechschauben, Stahl, Linsensenkkopf DIN 7973, Form C</b>				
	6,5	6 6581	6 6591	6 6601	6 6611
	9,5	6 6582	6 6592	6 6602	6 6612
	13	6 6583	6 6593	6 6603	6 6613
	16	—	6 6594	6 6604	6 6614
	19	—	6 6595	6 6605	6 6615
	22	—	6 6596	6 6606	6 6616
	25	—	6 6597	6 6607	6 6617
	32	—	—	6 6608	6 6618
	38	—	—	—	6 6619
	<b>Blechschauben, Edelstahl A 2, Zylinderkopf DIN 7971, Form C</b>				
	Länge mm	Nenn-Ø 2,2	Nenn-Ø 2,9	Nenn-Ø 3,5	Nenn-Ø 3,9
	6,5	6 6621	6 6631	6 6641	6 6651
	9,5	6 6622	6 6632	6 6642	6 6652
	13	6 6623	6 6633	6 6643	6 6653
	16	—	6 6634	6 6644	6 6654
	19	—	6 6635	6 6645	6 6655
	22	—	6 6636	6 6646	6 6656
	25	—	6 6637	6 6647	6 6657
	32	—	—	6 6648	6 6658
38	—	—	—	6 6659	
	<b>Blechschauben, Edelstahl A 2, Senkkopf DIN 7972, Form C</b>				
	6,5	6 6661	6 6671	6 6681	6 6691
	9,5	6 6662	6 6672	6 6682	6 6692
	13	6 6663	6 6673	6 6683	6 6693
	16	—	6 6674	6 6684	6 6694
	19	—	6 6675	6 6685	6 6695
	22	—	6 6676	6 6686	6 6696
	25	—	6 6677	6 6687	6 6697
	32	—	—	6 6688	6 6698
	38	—	—	—	6 6699
	<b>Blechschauben, Edelstahl A 2, mit Linsensenkkopf DIN 7973, Form C</b>				
	6,5	6 6701	6 6711	6 6721	6 6731
	9,5	6 6702	6 6712	6 6722	6 6732
	13	6 6703	6 6713	6 6723	6 6733
	16	—	6 6714	6 6724	6 6734
	19	—	6 6715	6 6725	6 6735
	22	—	6 6716	6 6726	6 6736
	25	—	6 6717	6 6727	6 6737
	32	—	—	6 6728	6 6738
	38	—	—	—	6 6739

Best.-Beispiel: 6 6501 03

- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. weiß-verzinkt



Gruppe

6

Seite

21

Artikel	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
<b>Blechsrauben, Stahl, Linsenkopf DIN 7981, Form C, mit Kreuzschlitz</b>				
Länge mm	Nenn-Ø 2,2	Nenn-Ø 2,9	Nenn-Ø 3,5	Nenn-Ø 3,9
6,5	6 6741	6 6751	6 6761	6 6771
9,5	6 6742	6 6752	6 6762	6 6772
13	6 6743	6 6753	6 6763	6 6773
16	—	6 6754	6 6764	6 6774
19	—	6 6755	6 6765	6 6775
22	—	6 6756	6 6766	6 6776
25	—	6 6757	6 6767	6 6777
32	—	—	6 6768	6 6778
38	—	—	—	6 6779
<b>Blechsrauben, Stahl, Senkkopf DIN 7982, Form C, mit Kreuzschlitz</b>				
6,5	6 6781	6 6791	6 6801	6 6811
9,5	6 6782	6 6792	6 6802	6 6812
13	6 6783	6 6793	6 6803	6 6813
16	—	6 6794	6 6804	6 6814
19	—	6 6795	6 6805	6 6815
22	—	6 6796	6 6806	6 6816
25	—	6 6797	6 6807	6 6817
32	—	—	6 6808	6 6818
38	—	—	—	6 6819
<b>Blechsrauben, Stahl, Linsensenkkopf DIN 7983, Form C, mit Kreuzschlitz</b>				
6,5	6 6821	6 6831	6 6841	6 6851
9,5	6 6822	6 6832	6 6842	6 6852
13	6 6823	6 6833	6 6843	6 6853
16	—	6 6834	6 6844	6 6854
19	—	6 6835	6 6845	6 6855
22	—	6 6836	6 6846	6 6856
25	—	6 6837	6 6847	6 6857
32	—	—	6 6848	6 6858
38	—	—	—	6 6859
<b>Blechsrauben, Edelstahl A 2, Linsenkopf DIN 7981, Form C, mit Kreuzschlitz</b>				
Länge mm	Nenn-Ø 2,2	Nenn-Ø 2,9	Nenn-Ø 3,5	Nenn-Ø 3,9
6,5	6 6861	6 6871	6 6881	6 6891
9,5	6 6862	6 6872	6 6882	6 6892
13	6 6863	6 6873	6 6883	6 6893
16	—	6 6874	6 6884	6 6894
19	—	6 6875	6 6885	6 6895
22	—	6 6876	6 6886	6 6896
25	—	6 6877	6 6887	6 6897
32	—	—	6 6888	6 6898
38	—	—	—	6 6899
<b>Blechsrauben, Edelstahl A 2, Senkkopf DIN 7982, Form C, mit Kreuzschlitz</b>				
6,5	6 6901	6 6911	6 6921	6 6931
9,5	6 6902	6 6912	6 6922	6 6932
13	6 6903	6 6913	6 6923	6 6933
16	—	6 6914	6 6924	6 6934
19	—	6 6915	6 6925	6 6935
22	—	6 6916	6 6926	6 6936
25	—	6 6917	6 6927	6 6937
32	—	—	6 6928	6 6938
38	—	—	—	6 6939
<b>Blechsrauben, Edelstahl A 2, Linsensenkkopf DIN 7983, Form C, mit Kreuzschlitz</b>				
6,5	6 6941	6 6951	6 6961	6 6971
9,5	6 6942	6 6952	6 6962	6 6972
13	6 6943	6 6953	6 6963	6 6973
16	—	6 6954	6 6964	6 6974
19	—	6 6955	6 6965	6 6975
22	—	6 6956	6 6966	6 6976
25	—	6 6957	6 6967	6 6977
32	—	—	6 6968	6 6978
38	—	—	—	6 6979

Gruppe

6

22



Best.-Beispiel: 6 6741 03

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.

Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. weiß-verzinkt  
siehe Seite 2

	Artikel	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	
	<b>Spanplattenschrauben, Stahl, Linsensenkopf, mit Schlitz, einsatzgehärtet, gleitbeschichtet</b>					
	Länge mm	Ø 3,0	Ø 3,5	Ø 4,0	Ø 4,5	
	13	6 7001	6 7011	6 7021	—	
	15	6 7002	6 7012	6 7022	—	
	17	6 7003	6 7013	6 7023	—	
	20	6 7004	6 7014	6 7024	6 7034	
	25	6 7005	6 7015	6 7025	6 7035	
	30	6 7006	6 7016	6 7026	6 7036	
	35	6 7007	6 7017	6 7027	6 7037	
	40	—	6 7018	6 7028	6 7038	
	45	—	—	6 7029	6 7039	
	50	—	—	6 7030	6 7040	
		<b>Spanplattenschrauben, Stahl, Halbrundkopf, mit Schlitz, einsatzgehärtet, gleitbeschichtet</b>				
		Länge mm	Ø 3,0	Ø 3,5	Ø 4,0	Ø 4,5
13		6 7041	6 7051	6 7061	—	
15		6 7042	6 7052	6 7062	—	
17		6 7043	6 7053	6 7063	—	
20		6 7044	6 7054	6 7064	6 7074	
25		6 7045	6 7055	6 7065	6 7075	
30		6 7046	6 7056	6 7066	6 7076	
35		6 7047	6 7057	6 7067	6 7077	
40		—	6 7058	6 7068	6 7078	
45		—	—	6 7069	6 7079	
50		—	—	6 7070	6 7080	
		<b>Spanplattenschrauben, Stahl, Senkkopf, mit Schlitz, einsatzgehärtet, gleitbeschichtet</b>				
		Länge mm	Ø 3,0	Ø 3,5	Ø 4,0	Ø 4,5
	13	6 7081	6 7091	6 7101	—	
	15	6 7082	6 7092	6 7102	—	
	17	6 7083	6 7093	6 7103	—	
	20	6 7084	6 7094	6 7004	6 7114	
	25	6 7085	6 7095	6 7105	6 7115	
	30	6 7086	6 7096	6 7106	6 7116	
	35	6 7087	6 7097	6 7107	6 7117	
	40	—	6 7098	6 7108	6 7118	
	45	—	—	6 7109	6 7119	
	50	—	—	6 7110	6 7120	

Best.-Beispiel: 6 7001 01

- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
siehe Seite 2



Gruppe

6

Seite

23



**Spanplattenschrauben, Stahl, Linsenkopf, mit Kreuzschlitz, einsatzgehärtet, gleitbeschichtet**

Artikel	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Länge mm	Ø 3,0	Ø 3,5	Ø 4,0	Ø 4,5
13	6 7121	6 7131	6 7141	—
15	6 7122	6 7132	6 7142	—
17	6 7123	6 7133	6 7143	—
20	6 7124	6 7134	6 7144	6 7154
25	6 7125	6 7135	6 7145	6 7155
30	6 7126	6 7136	6 7146	6 7156
35	6 7127	6 7137	6 7147	6 7157
40	—	6 7138	6 7148	6 7158
45	—	—	6 7149	6 7159
50	—	—	6 7150	6 7160



**Spanplattenschrauben, Stahl, Halbrundkopf, mit Kreuzschlitz, einsatzgehärtet, gleitbeschichtet**

Artikel	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Länge mm	Ø 3,0	Ø 3,5	Ø 4,0	Ø 4,5
13	6 7161	6 7171	6 7181	—
15	6 7162	6 7172	6 7182	—
17	6 7163	6 7173	6 7183	—
20	6 7164	6 7174	6 7184	6 7194
25	6 7165	6 7175	6 7185	6 7195
30	6 7166	6 7176	6 7186	6 7196
35	6 7167	6 7177	6 7187	6 7197
40	—	6 7178	6 7188	6 7198
45	—	—	6 7189	6 7199
50	—	—	6 7090	6 7200



**Spanplattenschrauben, Stahl, Senkkopf, mit Kreuzschlitz, einsatzgehärtet, gleitbeschichtet**

Artikel	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.	Best.-Nr.
Länge mm	Ø 3,0	Ø 3,5	Ø 4,0	Ø 4,5
13	6 7201	6 7211	6 7221	—
15	6 7202	6 7212	6 7222	—
17	6 7203	6 7213	6 7223	—
20	6 7204	6 7214	6 7224	6 7234
25	6 7205	6 7215	6 7225	6 7235
30	6 7206	6 7216	6 7226	6 7236
35	6 7207	6 7217	6 7227	6 7237
40	—	6 7218	6 7228	6 7238
45	—	—	6 7229	6 7239
50	—	—	6 7230	6 7240

Gruppe

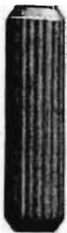
6

24



Best.-Beispiel: 6 7121 01

- Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh siehe Seite 2

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
		<b>Dübel, Polyäthylen</b>			
		Typ-Ø	Länge mm		
	6 7501	S 4	20		
	6 7502	S 5	25		
	6 7503	S 6	30		
	6 7504	S 7	30		
	6 7505	S 8	40		
	6 7506	S 10	50		
	6 7507	S 12	60 Nylon		
	6 7508	S 14	70 "		
6 7509	S 16	80 "			
		<b>Riffeldübel, Buchenholz, längsgerillt, beidseitig angefast</b>			
	6 7551	6 x 25			
	6 7552	6 x 30			
	6 7553	8 x 25			
	6 7554	8 x 30			
	6 7555	8 x 35			
	6 7556	8 x 40			
	6 7557	8 x 50			
	6 7558	10 x 30			
	6 7559	10 x 35			
	6 7560	10 x 40			
	6 7561	10 x 50			
6 7562	10 x 60				

Best.-Beispiel: 6 7501 53

- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. braun  
siehe Seite 2



Gruppe

6

Seite

25



# PADBERG & KAMPSCHULTE-PERLE

GmbH & Co.

59755 Arnsberg-Neheim · Stenbergstr. 41

59711 Arnsberg-Neheim · Postfach 2180

Tel. 02932/6290-0 · Fax 02932/6290-50

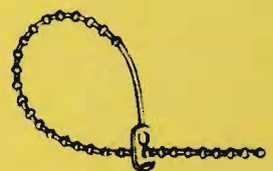
Internet: [www.p-k-p.de](http://www.p-k-p.de)

Über  
**70 Jahre**

Partner der Leuchten-  
und Elektro-Industrie

Gruppe

**7**



max. 60 W  
Je Fassung



## Oberflächenschlüssel

- |                                   |                               |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| 01 blank/roh                      | 22 phosphatiert u. geölt      |
| 02 verzinkt gelb pass.            | 23 geschwärzt                 |
| 03 verzinkt weiß pass.            | 24 poliert                    |
| 04 verzinkt schwarz-chromatisiert | 25 poliert u. zaponiert       |
| 05 vernickelt                     | 26 geschliffen, pol. u. zap.  |
| 06 vernickelt u. zap.             | 27 geschmiregelt              |
| 07 poliert u. vernickelt          | 28 geschmiregelt u. zap.      |
| 08 vermessingt                    | 29 gebürstet matt             |
| 09 hochglanzvermessingt           | 30 gebürstet matt u. zap.     |
| 10 hochglanzvermessingt u. zap.   | 31 eloxiert                   |
| 11 verzinnt                       | 32 gebeizt                    |
| 12 verzinnt u. zap.               | 33 patiniert                  |
| 13 verkupfert                     | 34 Seife gerollt              |
| 14 altkupfer u. zap.              | 35 vergoldet                  |
| 15 verchromt                      | 36 trommelpolieret            |
| 16 poliert verchromt              | 37 trommelpolieret u. zap.    |
| 17 geschliffen, poliert verchromt | 38 trommelpolieret u. verchr. |
| 18 altmessing u. zap.             | 39 schwarz-brüniert           |
| 19 brüniert (fumé) u. zap.        | 40 schwarz-chrom              |
| 20 verkadmiert                    |                               |
| 21 chromatisiert                  |                               |

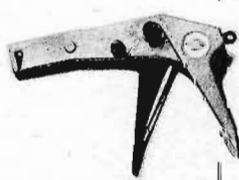
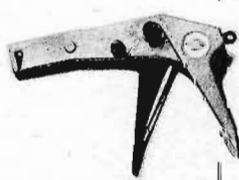
## Farbschlüssel

- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| 51 weiß         | 65 blau/braun    |
| 52 schwarz      | 66 transparent   |
| 53 braun        | 67 naturfarbig   |
| 54 blau         | 68 goldfarbig    |
| 55 rot          | 69 messingfarbig |
| 56 beige        | 70 silberfarbig  |
| 57 grau         | 71 nickelfarbig  |
| 58 gelb         | 72 chromfarbig   |
| 59 grün         | 73 zinnfarbig    |
| 60 orange       | 74 holz, hell    |
| 61 elfenbein    | 75 holz, dunkel  |
| 62 antik        | 76 chamois       |
| 63 grün/gelb    | 77 violett       |
| 64 blau/schwarz |                  |

Gruppe	Seite	
<b>7</b>	<b>2</b>	

Best.-Beispiel: 7 0001 67

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. naturfarbig

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>Befestigungsschellen,</b> Kunststoff Loch-Ø    Breite    Klemm-Ø    Stärke 7 0001    4,2    10    5    1 7 0002    4,2    10    6,5    1		<b>Stopfen, Kunststoff</b> für rd. Rohr Rohr- Außen-Ø    Wandung 7 0107    8    1,0 7 0108    10    1,0 7 0109    13    1,25 7 0110    16    1,25
	<b>Kugelschlingen, Kunststoff</b> Gesamtig. 7 0003    110    2 7 0004    160    3 7 0005    260    3		<b>Stopfen, Kunststoff</b> für 4-kant-Rohr 7 0111    8 x 8    1,0 7 0112    10 x 10    1,0 7 0113    11 x 11    1,0
	<b>Kabelbinder, Kunststoff</b> 7 0006    98    2,5 7 0007    160    2,6 7 0008    195    4,8 7 0009    285    4,8		<b>Stopfen, Kunststoff</b> für 4-kant-Rohr 7 0116    8 x 10    1,0 7 0117    8 x 12    1,0 7 0118    8 x 14    1,0
	<b>Kabelband, Kunststoff</b> 7 0010    180    6,0 7 0011    350    6,0 7 0012    210    8,0 7 0013    330    8,0		
	<b>Verarbeitungswerzeug,</b> für Kabelband 7 0014    6 und 8 mm Breite		
	<b>Isoliertüllen, Kunststoff</b> zum Einstecken, für rd. Rohre 10 mm ohne seittl. Stege mit seittl. Stege 7 0101 7 0099		
	<b>Isoliertüllen, Kunststoff</b> mit Schlitz, für rd. Rohre 10 mm 7 0102    10,0    7,2    6,5 7 0100    10,0    10 x 15 mm Schlitz 13 x 5		
	<b>Isoliertüllen, Kunststoff</b> mit Durchgang, für rd. Rohr Rohr- Außen-Ø    Wandung 7 0103    10    1,0 7 0104    13    1,25 7 0105    16    1,25		<b>Stopfen, Kunststoff</b> mit Lamellen, für rd. Rohr 7 0120    10    1,5 - 2,0 7 0121    12    1,5 - 2,0 7 0122    13    1,5 - 2,0 7 0123    14    1,5 - 2,0 7 0124    15    1,5 - 2,0 7 0125    16    1,5 - 2,0 7 0126    18    1,5 - 2,0 7 0127    19    1,5 - 2,0 7 0128    20    1,5 - 2,0 7 0129    21    1,5 - 2,0 7 0130    22    1,5 - 2,0 7 0131    23    1,5 - 2,0 7 0132    24    1,5 - 2,0 7 0133    25    1,5 - 2,0 7 0134    26    1,5 - 2,0 7 0135    27    1,5 - 2,0 7 0136    28    1,5 - 2,0 7 0137    30    1,5 - 2,0 7 0138    40    1,5 - 2,0 7 0139    50    1,5 - 2,0

Best.-Beispiel: 7 0001 67

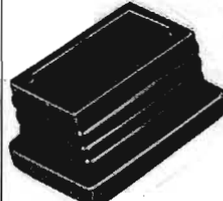
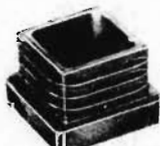
Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. naturfarbig  
 siehe Seite 2



Gruppe Seite

7

3

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>Stopfen, Kunststoff</b> mit Lamellen, für rd. Rohr Rohr- Außen-Ø                      Wandung 7 0140                      10                      1,5 - 2,0 7 0141                      12                      1,5 - 2,0 7 0142                      13                      1,5 - 2,0 7 0143                      14                      1,5 - 2,0 7 0144                      15                      1,5 - 2,0 7 0145                      16                      1,5 - 2,0 7 0146                      18                      1,5 - 2,0 7 0147                      19                      1,5 - 2,0 7 0148                      20                      1,5 - 2,0 7 0149                      21                      1,5 - 2,0 7 0150                      22                      1,5 - 2,0 7 0151                      23                      1,5 - 2,0 7 0152                      24                      1,5 - 2,0 7 0153                      25                      1,5 - 2,0 7 0154                      26                      1,5 - 2,0 7 0155                      27                      1,5 - 2,0 7 0156                      28                      1,5 - 2,0 7 0157                      30                      1,5 - 2,0		<b>Stopfen, Kunststoff</b> mit Lamellen, für 4-kant-Rohr 7 0190                      20 x 10                      1,5 - 2,0 7 0191                      20 x 15                      1,5 - 2,0 7 0192                      20 x 16                      1,5 - 2,0 7 0193                      25 x 10                      1,5 - 2,0 7 0194                      25 x 15                      1,5 - 2,0 7 0195                      25 x 20                      1,5 - 2,0 7 0196                      30 x 10                      1,5 - 2,0 7 0197                      30 x 15                      1,5 - 2,0 7 0198                      30 x 20                      1,5 - 2,0
	<b>Stopfen, Kunststoff</b> mit Lamellen, für rd. Rohr 7 0160                      10                      1,5 - 2,0 7 0161                      12                      1,5 - 2,0 7 0162                      13                      1,5 - 2,0 7 0163                      14                      1,5 - 2,0 7 0164                      15                      1,5 - 2,0 7 0165                      16                      1,5 - 2,0 7 0166                      18                      1,5 - 2,0 7 0167                      19                      1,5 - 2,0 7 0168                      20                      1,5 - 2,0 7 0169                      21                      1,5 - 2,0 7 0170                      22                      1,5 - 2,0 7 0171                      23                      1,5 - 2,0 7 0172                      24                      1,5 - 2,0 7 0173                      25                      1,5 - 2,0 7 0174                      26                      1,5 - 2,0 7 0175                      27                      1,5 - 2,0 7 0176                      28                      1,5 - 2,0 7 0177                      30                      1,5 - 2,0		<b>Kappen, Kunststoff</b> für rd. Rohr Rohr-Außen- Ø 7 0199                      3 7 0200                      8 7 0201                      10 7 0202                      10 - 11 7 0203                      12 - 13 7 0204                      13 7 0205                      14 7 0206                      15 7 0207                      16 - 17 7 0208                      18 7 0209                      19 7 0210                      20 7 0211                      21 7 0212                      22 - 23 7 0213                      24 7 0214                      25 - 26 7 0215                      27 7 0216                      28 - 29 7 0217                      30 - 31
	<b>Stopfen, Kunststoff</b> mit Lamellen, für 4-kant-Rohr 7 0180                      10 x 10                      1,5 - 2,0 7 0181                      12 x 12                      1,5 - 2,0 7 0182                      13 x 13                      1,5 - 2,0 7 0183                      15 x 15                      1,5 - 2,0 7 0184                      16 x 16                      1,5 - 2,0 7 0185                      18 x 18                      1,5 - 2,0 7 0186                      20 x 20                      1,5 - 2,0 7 0187                      22 x 22                      1,5 - 2,0 7 0188                      25 x 25                      1,5 - 2,0 7 0189                      30 x 30                      1,5 - 2,0 7 0230                      35 x 35                      1,5 - 2,0 7 0231                      40 x 40                      1,5 - 2,0		<b>Kappen, Kunststoff</b> für 4-kant-Rohr Rohr-Außen- Abmessung 7 0220                      20 x 20 7 0221                      25 x 25 7 0222                      40 x 40 7 0223                      50 x 50

Gruppe

Seite

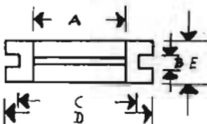
7

4



Best.-Beispiel: 7 0140 52

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. schwarz  
siehe Seite 2

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>Ringe, Gummi</b> 4 Durchg. 8,5 x 2 7 0501 4 Durchg. 7 x 3		<b>Rohrrieten, Messing</b> DIN 7340, Form B 7 0556 B 4 x 0,4 x 10 7 0557 B 6 x 0,5 x 10 7 0558 B 8 x 0,4 x 8 7 0559 B 8 x 0,4 x 10 7 0560 B 8 x 0,4 x 12 7 0561 B 8 x 0,5 x 8 7 0562 B 8 x 0,5 x 10 7 0563 B 8 x 0,5 x 12 7 0564 B 8 x 0,5 x 15 7 0565 B 8 x 0,5 x 17 7 0566 B 10 x 0,5 x 8 7 0567 B 10 x 0,5 x 10 7 0568 B 10 x 0,5 x 12
	<b>Ringe, Gummi 60°Shore</b> 8,5 Durchg. 15 x 4 7 0502		
	<b>Isolierbuchsen, Kunststoff</b> M 10 x 1 12 x 6,5 7 0504 M 13 x 1 15 x 7,5 7 0506		
	<b>Isolierbuchsen, Kunststoff</b> A B C D E 7 0507 5,5 1,0 6,5 9,5 5,5 7 0508 6,5 1,5 8 11,0 6,0 7 0509 6,5 1,5 8 11,5 5,5		
	<b>Isolierbuchsen, Kunststoff</b> 7 0510 6,5 1,5 10 11,5 7,5		<b>Isolierschlauch, Kunststoff</b> DIN 40 621, Dauertemperatur 105° Innen- Ø Wandung Ring m 7 1001 3 0,4 200 7 1002 3,5 0,4 200 7 1003 4 0,5 200 7 1004 4,5 0,5 200 7 1005 5 0,6 200 7 1006 6 0,6 200 7 1007 7 0,7 100 7 1008 8 0,7 100 7 1009 9 0,7 100 7 1010 10 0,7 50 7 1011 12 0,8 50
	<b>Isolierbuchsen, Kunststoff</b> 7 0511 6,5 1,5 8 11 8		
	<b>Isolierbuchsen, Kunststoff</b> hart 7 0512 6,5 1,5 8 11 8		<b>Siliconschlauch,</b> Dauertemp. 180° 7 1012 2,5 0,4 100 7 1013 3,0 0,4 100 7 1014 3,5 0,4 100 7 1015 4,5 0,5 100 7 1016 5,0 0,6 100 7 1017 6,0 0,6 100 7 1095 7,0 0,5 100 7 1018 8,0 0,5 100
	<b>Kabeldurchführungstüllen,</b> weich-PVC 7 0513 8 1,5 10 14 8 7 0514 8 2,0 11 15 9 7 0515 9 4,0 11 16 9,5 7 0516 10 2,0 12 17,5 7 7 0517 11 1,0 15 19 7		
	<b>Membrandurchführungstüllen, Weich-PVC</b> 7 0518 9 2,0 15,5 20 7 7 0519 11 2,0 18,5 23 7 7 0520 13,5 2,0 20,5 25 7 7 0521 16 2,0 22,5 28 7		<b>Siliconschlauch-Abschnitte,</b> 3 x 0,4 Daueremp. 180° Länge 7 1020 20 7 1021 25 7 1022 30 7 1023 35 7 1024 40 7 1025 45 7 1026 50 7 1019 55 7 1027 60 7 1028 70 7 1029 80 7 1030 90 7 1031 100 7 1032 120 7 1033 150 7 1034 160 7 1035 200
	<b>Hohlrieten (Oesen), Eisen</b> Bund- Schaft- Ges. Durch- Ø Ø Länge gang 7 0550 6 3,7 4,6 3,2 7 0551 7,3 4,1 4,6 3,7 7 0552 9,2 5,45 5,8 4,8 7 0553 11,7 6,1 6,2 5,8 7 0554 15,2 8,75 6,4 7,1 7 0555 13,4 10 4,5 9,5		

Best.-Beispiel: 7 0501 51

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. weiß  
siehe Seite 2



Gruppe

7

Seite

5

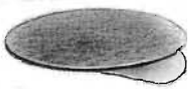
Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm																																											
	<p><b>Siliconschlauch-Abschnitte,</b> 5 x 0,6 Dauertemp. 180°C</p> <p>Länge</p> <table border="0"> <tr><td>7 1036</td><td>30</td></tr> <tr><td>7 1037</td><td>40</td></tr> <tr><td>7 1038</td><td>50</td></tr> <tr><td>7 1039</td><td>60</td></tr> <tr><td>7 1040</td><td>70</td></tr> <tr><td>7 1041</td><td>80</td></tr> <tr><td>7 1042</td><td>100</td></tr> <tr><td>7 1043</td><td>120</td></tr> <tr><td>7 1044</td><td>150</td></tr> <tr><td>7 1045</td><td>200</td></tr> </table>	7 1036	30	7 1037	40	7 1038	50	7 1039	60	7 1040	70	7 1041	80	7 1042	100	7 1043	120	7 1044	150	7 1045	200																									
7 1036	30																																													
7 1037	40																																													
7 1038	50																																													
7 1039	60																																													
7 1040	70																																													
7 1041	80																																													
7 1042	100																																													
7 1043	120																																													
7 1044	150																																													
7 1045	200																																													
	<p><b>Glasseidenschlauch,</b> Polyurethan lackiert, 4 KV Dauertemp. 155°C</p> <table border="0"> <thead> <tr> <th>Innen-Ø</th> <th>Wandung</th> <th>Ring m</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>7 1046</td><td>3,0</td><td>0,4</td><td>200</td></tr> <tr><td>7 1047</td><td>2,5</td><td>0,5</td><td>200</td></tr> <tr><td>7 1050</td><td>3,5</td><td>0,5</td><td>200</td></tr> <tr><td>7 1051</td><td>5,0</td><td>0,5</td><td>200</td></tr> <tr><td>7 1089</td><td>4,0</td><td>0,5</td><td>200</td></tr> <tr><td>7 1085</td><td>6,0</td><td>0,5</td><td>200</td></tr> <tr><td>7 1086</td><td>7,0</td><td>0,5</td><td>200</td></tr> <tr><td>7 1087</td><td>8,0</td><td>0,6</td><td>200</td></tr> <tr><td>7 1091</td><td>9,0</td><td>0,6</td><td>100</td></tr> <tr><td>7 1088</td><td>10,0</td><td>0,6</td><td>100</td></tr> </tbody> </table>	Innen-Ø	Wandung	Ring m	7 1046	3,0	0,4	200	7 1047	2,5	0,5	200	7 1050	3,5	0,5	200	7 1051	5,0	0,5	200	7 1089	4,0	0,5	200	7 1085	6,0	0,5	200	7 1086	7,0	0,5	200	7 1087	8,0	0,6	200	7 1091	9,0	0,6	100	7 1088	10,0	0,6	100		<p><b>Klebeband, PVC, weiß</b> Aufdruck schwarz: "Siliconschläuche müssen zum Schutz gegen Wärme bei Montage über Leitungen gezogen werden." 12 mm breit 66 m lang</p> <p>7 1100</p> <p>dto. deutsch/englisch 19 mm breit 66 m lang</p> <p>7 1101</p> <p>dto. deutsch/englisch/ französisch 25 mm breit 66 m lang</p> <p>7 1102</p>
Innen-Ø	Wandung	Ring m																																												
7 1046	3,0	0,4	200																																											
7 1047	2,5	0,5	200																																											
7 1050	3,5	0,5	200																																											
7 1051	5,0	0,5	200																																											
7 1089	4,0	0,5	200																																											
7 1085	6,0	0,5	200																																											
7 1086	7,0	0,5	200																																											
7 1087	8,0	0,6	200																																											
7 1091	9,0	0,6	100																																											
7 1088	10,0	0,6	100																																											
	<p><b>Teflonschlauch,</b> PTFE, Dauertemp. 260°C</p> <table border="0"> <tr><td>7 1090</td><td>3,0</td><td>0,4</td><td>200</td></tr> </table>	7 1090	3,0	0,4	200		<p><b>Etiketten, selbstklebend, gelb</b> Aufdruck schwarz: "Erdungszeichen" 9 mm Ø</p> <p>7 1103</p> <p><b>Etiketten, selbstklebend</b> Alufolie, Aufdruck schwarz 13 x 13, Schutzkl. II</p> <p>7 1201</p>																																							
7 1090	3,0	0,4	200																																											
	<p><b>Glasseidenschlauch-</b> <b>Abschnitte, Polyurethan</b> lackiert, 4 KV Dauertemp. 155°C 3,0 x 0,4 2,5 x 0,4</p> <table border="0"> <thead> <tr> <th>Länge</th> <th>Best.-Nr.</th> <th>Länge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>7 1052</td><td>7 1061</td><td>20</td></tr> <tr><td>7 1053</td><td>7 1062</td><td>30</td></tr> <tr><td>7 1054</td><td>7 1063</td><td>70</td></tr> <tr><td>7 1055</td><td>7 1064</td><td>80</td></tr> <tr><td>7 1056</td><td>7 1065</td><td>100</td></tr> <tr><td>7 1057</td><td>7 1066</td><td>120</td></tr> <tr><td>7 1058</td><td>7 1067</td><td>140</td></tr> <tr><td>7 1059</td><td>7 1068</td><td>150</td></tr> <tr><td>7 1060</td><td>7 1069</td><td>170</td></tr> <tr><td></td><td>7 1070</td><td>190</td></tr> </tbody> </table>	Länge	Best.-Nr.	Länge	7 1052	7 1061	20	7 1053	7 1062	30	7 1054	7 1063	70	7 1055	7 1064	80	7 1056	7 1065	100	7 1057	7 1066	120	7 1058	7 1067	140	7 1059	7 1068	150	7 1060	7 1069	170		7 1070	190		<p><b>Etiketten, selbstklebend,</b> Alufolie, Aufdruck schwarz, 15 x 9 mm</p> <p>7 1225 Abstand 0,3 m</p> <p>7 1226 Abstand 0,5 m</p> <p>7 1227 Abstand 0,8 m</p> <p>7 1228 Abstand 1,2 m</p> <p><b>Etiketten, selbstklebend,</b> Alufolie, Aufdruck schwarz, 15 x 9 mm</p> <p>7 1218 max. 5 W je Fassung</p> <p>7 1217 max. 10 W je Fassung</p> <p>7 1211 max. 9 W je Fassung</p> <p>7 1212 max. 11 W je Fassung</p> <p>7 1213 max. 13 W je Fassung</p> <p>7 1214 max. 20 W je Fassung</p> <p>7 1104 max. 25 W je Fassung</p> <p>7 1215 max. 35 W je Fassung</p> <p>7 1105 max. 40 W je Fassung</p> <p>7 1216 max. 50 W je Fassung</p> <p>7 1106 max. 60 W je Fassung</p> <p>7 1107 max. 75 W je Fassung</p> <p>7 1108 max. 100 W je Fassung</p> <p>7 1220 max. 150 W je Fassung</p> <p>7 1109 max. 200 W je Fassung</p> <p>7 1221 max. 300 W je Fassung</p> <p>7 1222 max. 250 W je Fassung</p>										
Länge	Best.-Nr.	Länge																																												
7 1052	7 1061	20																																												
7 1053	7 1062	30																																												
7 1054	7 1063	70																																												
7 1055	7 1064	80																																												
7 1056	7 1065	100																																												
7 1057	7 1066	120																																												
7 1058	7 1067	140																																												
7 1059	7 1068	150																																												
7 1060	7 1069	170																																												
	7 1070	190																																												
	<p><b>Glasseidenschlauch-</b> <b>Abschnitte, Polyurethan</b> lackiert, 4KV Dauertemp. 180°C 5,0 x 0,5</p> <p>Länge</p> <table border="0"> <tr><td>7 1072</td><td>50</td></tr> <tr><td>7 1073</td><td>60</td></tr> <tr><td>7 1074</td><td>70</td></tr> <tr><td>7 1075</td><td>80</td></tr> <tr><td>7 1076</td><td>90</td></tr> <tr><td>7 1077</td><td>100</td></tr> <tr><td>7 1078</td><td>120</td></tr> <tr><td>7 1079</td><td>150</td></tr> <tr><td>7 1080</td><td>200</td></tr> </table>	7 1072	50	7 1073	60	7 1074	70	7 1075	80	7 1076	90	7 1077	100	7 1078	120	7 1079	150	7 1080	200		<p><b>Etiketten, selbstklebend,</b> CE-Zeichen, 16 mm Ø Druck positiv</p> <p>7 1250</p>																									
7 1072	50																																													
7 1073	60																																													
7 1074	70																																													
7 1075	80																																													
7 1076	90																																													
7 1077	100																																													
7 1078	120																																													
7 1079	150																																													
7 1080	200																																													

Gruppe	Seite
<b>7</b>	<b>6</b>



Best.-Beispiel: 7 1036 67

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. naturfarbig  
siehe Seite 2

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>Filzronden, selbstklebend</b> 1 mm stark Ø 7 1110 30 7 1111 35 7 1112 40 7 1113 45 7 1114 50 7 1115 55 7 1116 60 7 1117 70 7 1118 80 7 1119 90 7 1120 100 7 1231 105 7 1121 110 7 1232 115 7 1122 120 7 1233 125 7 1123 130 7 1234 135 7 1124 140 7 1235 145 7 1125 150 7 1236 155 7 1126 160 7 1237 165 7 1127 170 7 1238 175 7 1239 180 7 1240 185 7 1241 190 7 1242 195 7 1243 200		<b>Ronden, Preßspan</b> 0,5 mm stark 7 1140 82 Ø 10,5 Loch 7 1141 82 Ø 14,2 Loch
	Filz-Ronden und Zuschnitte können in weiteren Ab- messungen und Farben geliefert werden.		<b>Zuschnitte, Preßspan</b> Abmessung mm 7 1142 32 x 25 x 0,2 mit Loch 7 1143 35 x 25 x 0,5 ohne Loch 7 1144 35 x 25 x 0,5 2 Lochungen 3,5 + 2Ø 7 1145 35 x 25 x 0,5 2 Lochungen 3,5 + 4Ø 7 1146 32 x 25 x 0,5 ohne Loch
	<b>Velourfolie, selbstklebend</b> Rollenlänge 5 m, 45 cm breit 7 1133		Preßspan-Ronden und Zuschnitte können in ver- schiedenen Abmessungen, Stärken und Lochungen geliefert werden.

Best.-Beispiel: 7 1110 59

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. grün  
 siehe Seite 2



Gruppe

Seite

7

7



# PADBERG & KAMPSCHULTE-PERLE

GmbH & Co.

59755 Arnsberg-Neheim · Stenbergstr. 41

59711 Arnsberg-Neheim · Postfach 2180

Tel. 02932/6290-0 · Fax 02932/6290-50

Internet: [www.p-k-p.de](http://www.p-k-p.de)

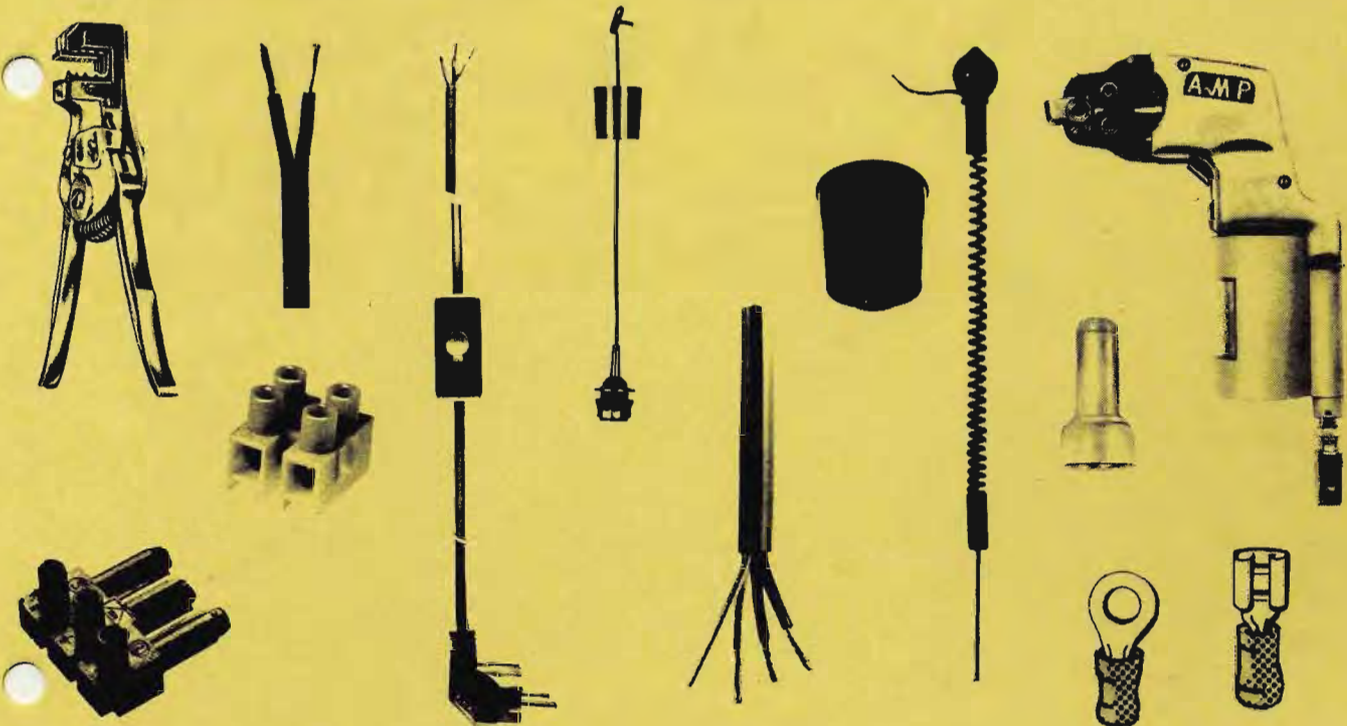
Über

## 70 Jahre

## Partner der Leuchten- und Elektro-Industrie

Gruppe

# 8



## Oberflächenschlüssel

- |                                   |                              |
|-----------------------------------|------------------------------|
| 01 blank/roh                      | 22 phosphatiert u. geölt     |
| 02 verzinkt gelb pass.            | 23 geschwärzt                |
| 03 verzinkt weiß pass.            | 24 poliert                   |
| 04 verzinkt schwarz-chromatisiert | 25 poliert u. zaponiert      |
| 05 vernickelt                     | 26 geschliffen, pol. u. zap. |
| 06 vernickelt u. zap.             | 27 geschmirgelt              |
| 07 poliert u. vernickelt          | 28 geschmirgelt u. zap.      |
| 08 vermessingt                    | 29 gebürstet matt            |
| 09 hochglanzvermessingt           | 30 gebürstet matt u. zap.    |
| 10 hochglanzvermessingt u. zap.   | 31 eloxiert                  |
| 11 verzinnt                       | 32 gebeizt                   |
| 12 verzinnt u. zap.               | 33 patiniert                 |
| 13 verkupfert                     | 34 Seife gerollt             |
| 14 altkupfer u. zap.              | 35 vergoldet                 |
| 15 verchromt                      | 36 trommelpoliert            |
| 16 poliert verchromt              | 37 trommelpoliert u. zap.    |
| 17 geschliffen, poliert verchromt | 38 trommelpoliert u. verchr. |
| 18 altmessing u. zap.             | 39 schwarz-brüniert          |
| 19 brüniert (fumé) u. zap.        | 40 schwarz-chrom             |
| 20 verkadmiert                    |                              |
| 21 chromatisiert                  |                              |

## Farbschlüssel

- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| 51 weiß         | 65 blau/braun    |
| 52 schwarz      | 66 transparent   |
| 53 braun        | 67 naturfarbig   |
| 54 blau         | 68 goldfarbig    |
| 55 rot          | 69 messingfarbig |
| 56 beige        | 70 silberfarbig  |
| 57 grau         | 71 nickelfarbig  |
| 58 gelb         | 72 chromfarbig   |
| 59 grün         | 73 zinnfarbig    |
| 60 orange       | 74 holz, hell    |
| 61 elfenbein    | 75 holz, dunkel  |
| 62 antik        | 76 chamois       |
| 63 grün/gelb    | 77 violett       |
| 64 blau/schwarz |                  |

Gruppe

Seite

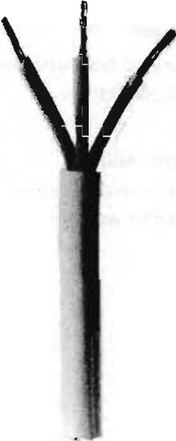
**8**

**2**



Best.-Beispiel: 8 0001 54

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. blau

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>PVC-Aderleitung, feindrätig, VDE</b>		<b>PVC-isolierte Leitung, VDE</b>
8 0001	H05V-K mm <sup>2</sup> 1 x 0,5	8 0013	H03VVH2-F 2 x 0,75
8 0002	H05V-K 1 x 0,75	8 0014	H03VV-F 2 x 0,75
	<b>PVC-Aderleitung, Massivdraht, VDE</b>	8 0015	H03VV-F 3 g 0,75
8 0003	H05V-U 1 x 0,75	8 0016	H03VV-F 4 g 0,75
8 0004	H05V-U 1 x 1,0	8 0017	H05VV-F 2 x 0,75
	<b>Kunststoff-Zwillingsleitung, ohne VDE-Zeichen</b>	8 0018	H05VV-F 3 g 0,75
8 0005	XYFAZ 2 x 0,5	8 0019	H05VV-F 3 g 1,0
8 0006	XYFAZ 2 x 0,75	8 0020	H05VV-F 3 g 1,5
	<b>Kunststoff-Zwillingsleitung, wärmebeständig bis 105° VDE</b>		<b>PVC-isolierte Leitung, mit Stahldraht, ohne VDE-Zeichen</b>
8 0007	XYFAZ w 2 x 0,75	8 0021	XYLHY-J rd. 2 x 0,75
	<b>Silicon-Leitung, wärmebeständig bis 180°, VDE</b>	8 0022	XYLHY-J rd. 3 x 0,75
	<b>Kunststoff-isolierte Leitung, textilmisponnen, ohne Füllung, VDE-Überwachungsgutachten</b>	8 0023	(N) 2GFAF (SiF) 1 x 0,75
8 0010	UFA fl. 2 x 0,75	8 0024	(N) 2GFAZ 2 x 0,75
8 0011	UFA rd. 3 x 0,75		<b>Lieferbar:</b>
8 0012	UFA rd. 4 x 0,75		<b>Leitungszuschnitte</b>
			H03VVH2-F 2 x 0,75
			H03VV-F 2 x 0,75
			H03VV-F 3 g 0,75
			beiderseits bearbeitet, Länge nach Wunsch
			<b>Zuleitungen</b>
			H03VVH2-F 2 x 0,75
			H03VV-F 2 x 0,75
			H03VV-F 3 g 0,75
			mit Euro- oder Schuko-Stecker, ohne oder mit Zwischenschalter bzw. Fußtretscharter, Länge nach Wunsch
		8 2001	<b>Zuleitungen, H03VVH2-F flach</b> 2 x 0,75 1200/400/25/5 mm Eurostecker/ Zwischenschalter/AE.
		8 2002	dito 1500/500/25/5 mm
		8 2003	dito 2000/800/25/5 mm

Best.-Beispiel: 8 0001 54

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. blau  
siehe Seite 2

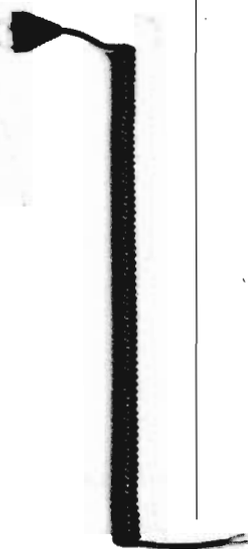


Gruppe

8

Seite

3

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>Spiralleitungen</b> Bei Bestellungen ausziehbare Länge und Endenlänge angeben. Spiralleitungen können auch mit Euro- und Schuko-Stecker geliefert werden.		<b>Zugpendel, „Rolly“</b> 8 0052 2 x 0,75 textilumspinnen  Zugpendel, Sisal-, Jute- und Hanf-umspinnen bei entsprechenden Mengen lieferbar.  <b>Schnur-Pendel,</b> Leitung und Gesamtlänge nach Bedarf
	<b>Zugpendel,</b> mit Baldachin, VDE geprüft 8 0037 H03VV-F 2 x 0,75 glatt		<b>Sisal-, Jute- oder Hanfumspinnen Leitungen</b> in den verschiedensten Ausführungen und Gesamtlängen, ohne oder mit Knoten, ohne oder mit Fransen, ohne oder mit Aufsätze, ohne oder mit Fassungen, ohne oder mit Baldachine.
	8 0038 H03VV-F 3 g 0,75 glatt		<b>Stahldraht, 0,75/1,45 mm Ø</b> 8 0060 PVC überzogen, transparent  <b>Kupferlitze, verzwirnt</b> 8 0065 1,0 qmm / 0,05 mm 8 0066 4,0 qmm / 0,1 mm  <b>Kupferlitze, PVC isoliert, verzwirnt</b> 8 0067 transparent 4,0 qmm / 0,1 mm 8 0068 6,0 mm 8 0071 FEP-Kabel, Cu-verz. 1 x 0,75 transparent

Best.-Beispiel: 8 0037 52

- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. naturfarbig siehe Seite 2

Gruppe

Seite

8

4

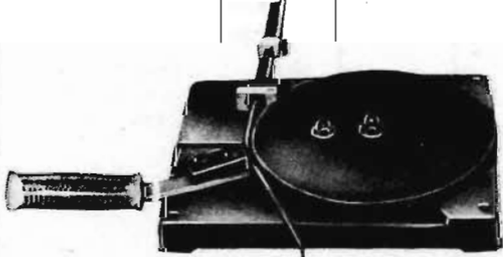


Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm																		
			<b>Dreidornzange,</b> Für Gummi-Tüllen Nr. 8 0202 - 8 0204 3 Dorne für Leitungen bis ca. 4 mm Außendurchm.																		
			<b>Gummi-Tüllen</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Größe</th> <th>Länge</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8 0202</td> <td>2 5</td> </tr> <tr> <td>8 0203</td> <td>2 10</td> </tr> <tr> <td>8 0204</td> <td>2 15</td> </tr> </tbody> </table>	Größe	Länge	8 0202	2 5	8 0203	2 10	8 0204	2 15										
Größe	Länge																				
8 0202	2 5																				
8 0203	2 10																				
8 0204	2 15																				
	<b>8 0105</b> <b>Baldachine, Kunststoff</b> Klemmung für 10 mm Rohr 60 x 80		<b>Abisolierzange, verstellbar</b> auf jeden gewünschten Drahtquerschnitt <table border="1"> <thead> <tr> <th>Länge mm</th> <th>Gewicht gr.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>160</td> <td>135</td> </tr> </tbody> </table>	Länge mm	Gewicht gr.	160	135														
Länge mm	Gewicht gr.																				
160	135																				
	<b>8 0106</b> <b>Baldachine, Kunststoff</b> Klemmung für Leitung 65 x 77																				
	<b>8 0107</b> <b>Baldachine, Kunststoff</b> Klemmung für 13 mm Rohr 60 x 80		<b>Abisolierzange,</b> Kunststoff-Gehäuse, Metall-Griffe, gehärtete Schneidmesser, Abschneidevorrichtung, Abzuglänge 8 - 10 mm, PVC-Außenmantel bei Flachleitung sowie Ader- Abisolierung möglich. Das Werkzeug stellt sich auf die verschiedenen Querschnitte ein. Länge 170 mm, AF PTS-4 <table border="1"> <thead> <tr> <th>für Leitg.</th> <th>qmm</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>H05V-U</td> <td>0,5</td> </tr> <tr> <td>H05V-K</td> <td>0,5</td> </tr> <tr> <td>H05V-U</td> <td>0,75</td> </tr> <tr> <td>H05V-K</td> <td>0,75</td> </tr> <tr> <td>XYFAZ</td> <td>2 x 0,5</td> </tr> <tr> <td>XYFAZ</td> <td>2 x 0,75</td> </tr> <tr> <td>H03VVH2-F</td> <td>2 x 0,5</td> </tr> <tr> <td>H03VVH2-F</td> <td>2 x 0,75</td> </tr> </tbody> </table>	für Leitg.	qmm	H05V-U	0,5	H05V-K	0,5	H05V-U	0,75	H05V-K	0,75	XYFAZ	2 x 0,5	XYFAZ	2 x 0,75	H03VVH2-F	2 x 0,5	H03VVH2-F	2 x 0,75
für Leitg.	qmm																				
H05V-U	0,5																				
H05V-K	0,5																				
H05V-U	0,75																				
H05V-K	0,75																				
XYFAZ	2 x 0,5																				
XYFAZ	2 x 0,75																				
H03VVH2-F	2 x 0,5																				
H03VVH2-F	2 x 0,75																				
	<b>8 0108</b> <b>Baldachine, Kunststoff</b> Klemmung für Leitung, mit loser Madenschraube 92 x 70																				

Best.-Beispiel: 8 0105 51

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. weiß  
siehe Seite 2

Gruppe	Seite
<b>8</b>	<b>5</b>

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>8 0207</b> <b>Automatische</b> Abisolierzange, Zink-Druckguß, mit auswechselbaren Schnittmessern, Vanadium-Extra-Stahl, Länge 180 mm, AF 4010  für Leitg.                      qmm H03VVH2-F                      2 x 0,5 H03VVH2-F                      2 x 0,75			
	<b>8 0213</b> <b>Automatische</b> Abisolierzange, Zink-Druckguß, mit auswechselbaren Schnittmessern, Länge 180 mm H03VV-F                      2 x 0,75 H03VV-F                      3 g 0,75 AF.                              45-099		<b>8 0217</b> <b>8 0218</b>	<b>Vorwerk-PVC-Isolierband,</b> (Certoplast) DIN 40 633, VDE 0340, 0,15 mm stark 25 mm                      15 mm 25 mm                      19 mm Andere Breiten lieferbar.
	<b>8 0209</b> <b>Abmantelgerät,</b> Grundplatte, 21,5 x 26,5 cm ohne Schnittmesser, AF AZK H03VV-F                      2 x 0,75 H03VV-F                      3 g 0,75 H03VV-F                      4 g 0,75		<b>8 0219</b>	<b>Durchziehkette,</b> Tombak gelötet 10 m-Spule                      0,7 mm
	<b>8 0210</b> <b>8 0211</b> <b>8 0212</b> Schnittmesser, für Abmantelgerät Nr. 8 0209 H03VV-F                      2 x 0,75 H03VV-F                      3 g 0,75 H03VV-F                      4 g 0,75  Schnittmesser für andere Leitungen können unter Beifügung von 1 m Leitung für Best.-Nr. 8 0207 - 8 0209 Geliefert werden.		<b>8 0220</b>	<b>Durchziehschnur,</b> (Maurerschnur) Polyäthylen, Reißkraft 14 kg 50 m-Spule                      1,0 mm

Gruppe

Seite

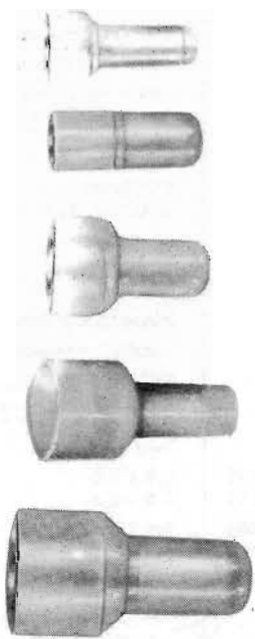
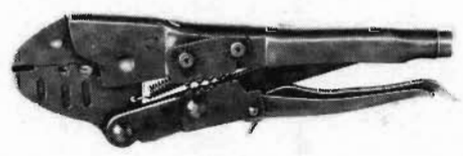
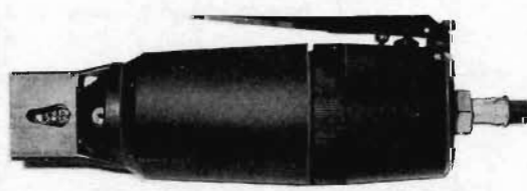
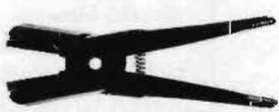
8

6



Best.-Beispiel: 8 0217 53

→ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 → Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. braun  
 siehe Seite 2

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<p>8 0501</p> <p>8 0503</p> <p>8 0506</p> <p>8 0507</p> <p>8 0509</p>	<p><b>Endverbinder, Kunststoff</b></p> <p>qmm bis 2,5</p> <p>7,0 x 17,6 bis 6,5</p> <p>11,2 / 6,8 x 19,5 bis 6,5</p> <p>12,5 / 7,0 x 23,5 bis 6,6</p> <p>13,9 / 8,9 x 26,5 bis 10,0</p>
	8 0515	<p><b>Handzange</b> WZ 50</p> <p>für Ausführung 8 0501 8 0503 8 0506 8 0507</p>
	8 0583	<p><b>Pneumatische Handzange, PZ 7</b></p> <p>6 atü, mit 1,5 m Schlauch, mit Fingerschutz</p> <p>für Ausführung 8 0501 8 0503 8 0506 8 0507</p>
	8 0584	<p><b>Pneumatische Handzange, PZ 8</b></p> <p>6 atü, mit 1,50 m Schlauch, mit Fingerschutz und Anschlag</p> <p>8 0501 8 0503 8 0506 8 0507 8 0509</p>
	8 0585	<p><b>Zangen-Einsatz,</b> für pneumatische Handzange PZ 7</p>
	8 0586	<p><b>Zangen-Einsatz,</b> für pneumatische Handzange PZ 8</p>

Best.-Beispiel: 8 0501 67

- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. naturfarbig  
siehe Seite 2

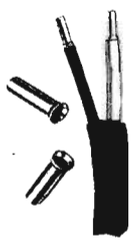


Gruppe

Seite

**8**

**7**

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		
	<b>Adern-Endhülsen, Kupfer</b> C 2,6 x 0,2 x 7 / 2,0 qmm  <b>Adern-Endhülsen, Messing</b> für Drahtgrößenbereich 0,5 und 0,75 qmm	 rot   rot	<b>Stiftkabelschuhe, Messing</b> verzinkt, mit Isolation lötfrei, für Drahtgrößen- bereich 0,50, 0,75 u. 1,0 qmm  Stiftlänge 6,7 Stiftlänge 9,9		
	<b>8 0701</b> C 1,8 x 0,2 x 6/0,5 + 0,75 qmm <b>8 0707</b> C 2,0 x 0,2 x 6 / 1,0 qmm <b>8 0708</b> C 2,2 x 0,2 x 10 / 2,0 qmm <b>8 0709</b> C 2,8 x 0,2 x 10 / 4,0 qmm		<b>8 0730</b> <b>8 0731</b>	<b>Flachsteckhülsen, Messing</b> verzinkt, mit Isolation, lötfrei, für Drahtgrößen- bereich 0,50, 0,75 u. 1,0 qmm  Abmess. <b>8 0740</b> 2,8 x 0,5 <b>8 0741</b> 2,8 x 0,8 <b>8 0742</b> 4,8 x 0,5 <b>8 0743</b> 4,8 x 0,8 <b>8 0765</b> 6,3 x 1,0	
	<b>8 0702</b>		<b>Kerbzange,</b> für Adern-Endhülsen Bestell-Nr.: 8 0700-09 Gesamtlänge 180 mm	<b>8 0745</b>	<b>Stoßverbinder, Messing</b> verzinkt, vollisoliert, lötfrei, für Drahtgrößen- bereich 0,50, 0,75 u. 1,0 qmm 5,3 x 26
	<b>8 0703</b> <b>8 0704</b> <b>8 0705</b> <b>8 0706</b>		<b>Kabelschuhe, Messing</b> ohne Isolation  Innen-Ø    Außen-Ø für M 4        7 M 5        10 M 8        12 M 10       15	 rot	<b>8 0745</b>
	<b>8 0710</b> <b>8 0711</b>  <b>8 0712</b>  <b>8 0713</b>  <b>8 0714</b>		<b>Ringzungen, Messing</b> verzinkt, mit Isolation, lötfrei, für Drahtgrößen- bereich 0,50, 0,75 u. 1,0 qmm  Innen-Ø    Außen-Ø für M 2,6       5,5 M 3 - 3,5   5,5  M 4        7,9 M 5        7,9 M 6        11,9	 blau	<b>8 0751</b> <b>8 0752</b> <b>8 0753</b> <b>8 0754</b> <b>8 0755</b>
<b>8 0720</b> <b>8 0721</b> <b>8 0722</b> <b>8 0723</b> <b>8 0724</b>	<b>Gabeln, Messing</b> verzinkt, mit Isolation, lötfrei, für Drahtgrößen- bereich 0,50, 0,75 u. 1,0 qmm  Innen        Außen M 2,6        6,4 M 3 - 3,5   9,8 M 4        6,4 M 4        9,8 M 5        9,8	 blau	<b>8 0760</b> <b>8 0761</b> <b>8 0762</b> <b>8 0763</b> <b>8 0764</b>		

Gruppe	Seite
<b>8</b>	<b>8</b>



Best.-Beispiel: 8 0701 01

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
 siehe Seite 2

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
		<b>Stiftkabelschuhe</b> , Messing verzinnt, mit Isolation, lötfrei, für Drahtgrößen- bereich 1,5 und 2,5 qmm			
blau	8 0770 8 0771	Stiftlänge 6,7 Stiftlänge 9,9			
		<b>Flachsteckhülsen</b> , Messing verzinnt, mit Isolation, lötfrei, für Drahtgrößen- bereich 1,5 und 2,5 qmm			
blau	8 0780 8 0781 8 0782 8 0783	Abmess. 2,8 x 0,8 4,8 x 0,5 4,8 x 0,8 6,3 x 0,8			
		<b>Stoßverbinder</b> , Messing verzinnt, vollisoliert, lötfrei, für Drahtgrößen- bereich 1,5 und 2,5 qmm			
blau	8 0785	6 x 26			
		<b>Handzange</b> , für Drahtgrößenbereich 0,50 bis 6,0 qmm			
	8 0786	Länge 160 mm 169 060-1			

Best.-Beispiel: 8 0770 54

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. blau  
siehe Seite 2

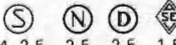


Gruppe

8

Seite

9

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>Lüsterklemmen, Kunststoff</b> 2,5 mm <sup>2</sup> , ohne VDE-Zeichen, 15 breit, 12 hoch AF 200		<b>Europa-Lüsterklemmen,</b> Kunststoff, 6 mm <sup>2</sup> , Zul. mm <sup>2</sup> :   4-2.5 2.5 2.5 1.5 20,5 breit, 16,5 hoch
8 1001 1-pol. 8 1002 2-pol. 8 1003 3-pol. 8 1004 4-pol. 8 1005 5-pol. 8 1006 6-pol. 8 1007 7-pol. 8 1008 8-pol. 8 1009 9-pol. 8 1010 10-pol. 8 1011 11-pol. 8 1012 12-pol.	8 1061 1-pol. 8 1062 2-pol. 8 1063 3-pol. 8 1064 4-pol. 8 1065 5-pol. 8 1066 6-pol. 8 1067 7-pol. 8 1068 8-pol. 8 1069 9-pol. 8 1070 10-pol. 8 1071 11-pol. 8 1072 12-pol.		
	<b>Lüsterklemmen, Kunststoff</b> 6 mm <sup>2</sup> , mit VDE-Zeichen, für 2,5 mm <sup>2</sup> , 17 breit, 15 hoch AF 158 /		<b>Europa-Lüsterklemmen,</b> Kunststoff, 6 mm <sup>2</sup> , Zul. mm <sup>2</sup> :   4-2.5 2.5 2.5 1.5 19 breit, 17,5 hoch
8 1021 1-pol. 8 1022 2-pol. 8 1023 3-pol. 8 1024 4-pol. 8 1025 5-pol. 8 1026 6-pol. 8 1027 7-pol. 8 1028 8-pol. 8 1029 9-pol. 8 1030 10-pol. 8 1031 11-pol. 8 1032 12-pol.	8 1081 1-pol. 8 1082 2-pol. 8 1083 3-pol. 8 1084 4-pol. 8 1085 5-pol. 8 1086 6-pol. 8 1087 7-pol. 8 1088 8-pol. 8 1089 9-pol. 8 1090 10-pol. 8 1091 11-pol. 8 1092 12-pol.		
			<b>Europa-Lüsterklemmen,</b> Kunststoff, 6 mm <sup>2</sup> , Zul. mm <sup>2</sup> :   4-2.5 2.5 2.5 1.5 20 breit, 17,5 hoch
		8 1101 1-pol. 8 1102 2-pol. 8 1103 3-pol. 8 1104 4-pol. 8 1105 5-pol. 8 1106 6-pol. 8 1107 7-pol. 8 1108 8-pol. 8 1109 9-pol. 8 1110 10-pol. 8 1111 11-pol. 8 1112 12-pol.	

Gruppe

Seite

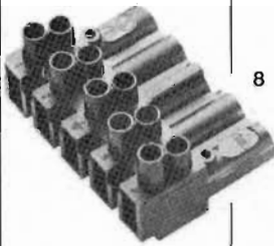
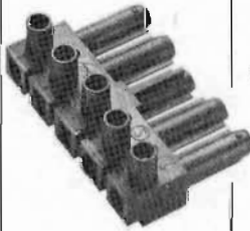
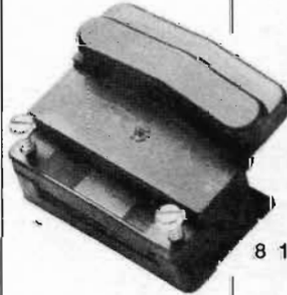
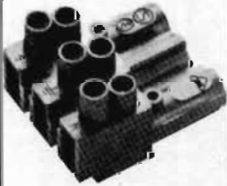
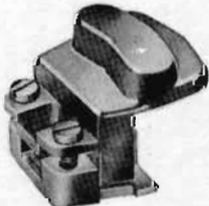
8

10



Best.-Beispiel: 8 1001 67

- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. naturfarbig siehe Seite 2

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>Europa-Lüsterklemmen,</b> Kunststoff, 10 mm <sup>2</sup> , Zul. mm <sup>2</sup> :  23 breit, 20 hoch AF 10 E/ 1-pol. 8 1121 2-pol. 8 1122 3-pol. 8 1123 4-pol. 8 1124 5-pol. 8 1125 6-pol. 8 1126 7-pol. 8 1127 8-pol. 8 1128 9-pol. 8 1129 10-pol. 8 1130 11-pol. 8 1131 12-pol. 8 1132		<b>Steckverbindungen,</b> Buchsenteil 5-pol. AF 93.031.3553 8 1204
	<b>Lüsterklemmen, Porzellan</b> 1-pol., AF 111 E ohne Befestigungsloch 17 x 8,5 x 14 8 1136		<b>Steckverbindungen,</b> Steckerteil 5-pol. AF 93.032.3553 8 1205
	<b>Lüsterklemmen, Porzellan</b> 2-pol., AF 112 E ohne Befestigungsloch 17 x 15 x 14,2 8 1137		
	<b>Lüsterklemmen, Porzellan</b> 2-pol., 6 qmm 21 x 20 x 18 Befestigungsloch 3,2 mm 8 1142		
	<b>Lüsterklemmen, Porzellan</b> 2-pol., AF 402 Z/E 21 x 18 x 14,6 qmm Befestigungsloch 4,6 mm 8 1157		<b>Zugentlastung,</b> für Buchsen- u. Steckerteile 5-pol. AF Z7.409.5253.0 8 1206
	<b>Steckverbindungen,</b> Buchsenteil 3-pol. AF 93.031.3353.0 8 1201		
	<b>Steckverbindungen,</b> Steckerteil 3-pol. AF 93.032.3353.0 8 1202		
	<b>Zugentlastung,</b> für Buchsen- u. Steckerteile 3-pol. AF Z7.409.5153.0 8 1203		<b>Sicherungsklemmen</b> Polyamid 4 qmm für Sicherungen 5 x 20 8 1221 AF 503 Si 1-pol. 8 1222 AF 503 Si 2-pol. 8 1223 AF 503 SiE 3-pol.

Best.-Beispiel: 8 1121 67

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. naturfarbig  
 siehe Seite 2



Gruppe Seite

8 11



# PADBERG & KAMPSCHULTE-PERLE

GmbH & Co.

59755 Arnsberg-Neheim · Stenbergstr. 41

59711 Arnsberg-Neheim · Postfach 2180

Tel. 02932/6290-0 · Fax 02932/6290-50

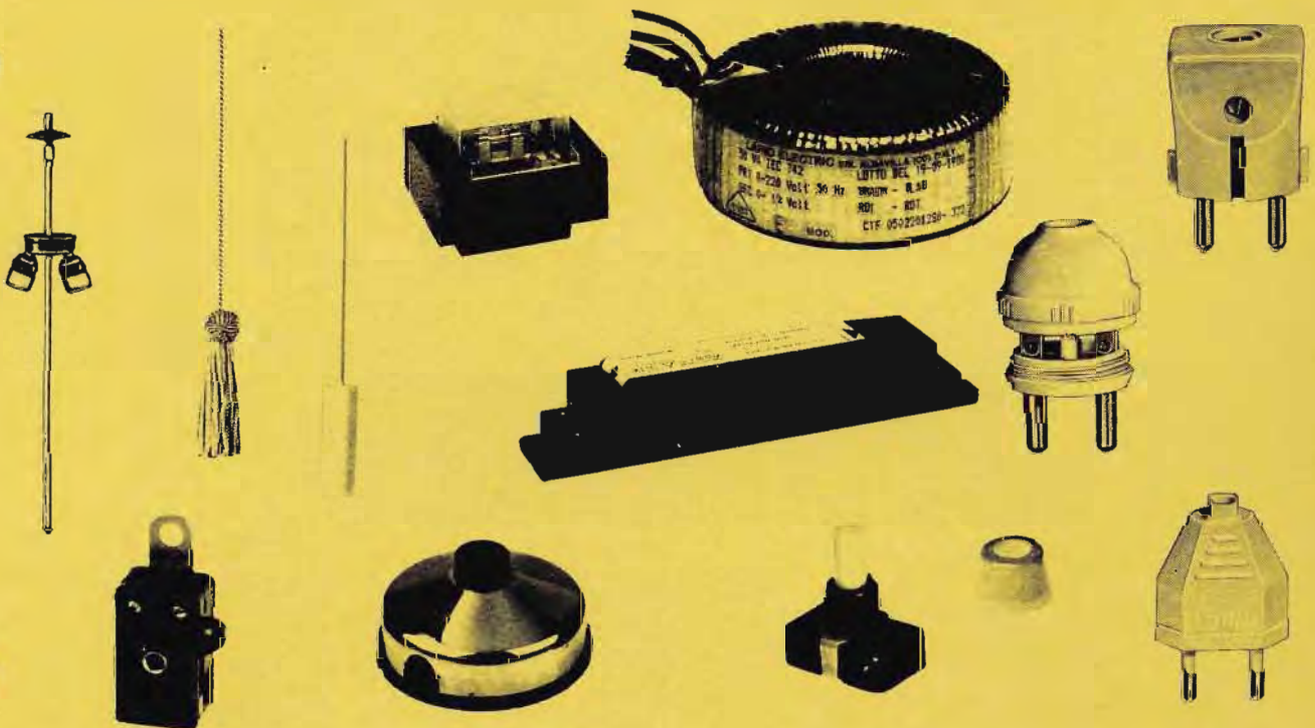
Internet: [www.p-k-p.de](http://www.p-k-p.de)

Über  
**70 Jahre**

Partner der Leuchten-  
und Elektro-Industrie

Gruppe

**9**

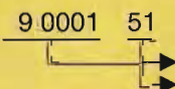


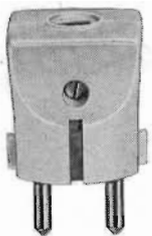
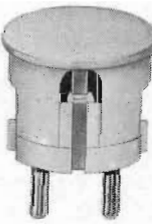
## Oberflächenschlüssel

- |                                   |                              |
|-----------------------------------|------------------------------|
| 01 blank/roh                      | 22 phosphatiert u. geölt     |
| 02 verzinkt gelb pass.            | 23 geschwärzt                |
| 03 verzinkt weiß pass.            | 24 poliert                   |
| 04 verzinkt schwarz-chromatisiert | 25 poliert u. zaponiert      |
| 05 vernickelt                     | 26 geschliffen, pol. u. zap. |
| 06 vernickelt u. zap.             | 27 geschmiregelt             |
| 07 poliert u. vernickelt          | 28 geschmiregelt u. zap.     |
| 08 vermessingt                    | 29 gebürstet matt            |
| 09 hochglanzvermessingt           | 30 gebürstet matt u. zap.    |
| 10 hochglanzvermessingt u. zap.   | 31 eloxiert                  |
| 11 verzinkt                       | 32 gebeizt                   |
| 12 verzinkt u. zap.               | 33 patiniert                 |
| 13 verkupfert                     | 34 Seife gerollt             |
| 14 altkupfer u. zap.              | 35 vergoldet                 |
| 15 verchromt                      | 36 trommelpoliert            |
| 16 poliert verchromt              | 37 trommelpoliert u. zap.    |
| 17 geschliffen, poliert verchromt | 38 trommelpoliert u. verchr. |
| 18 altmessing u. zap.             | 39 schwarz-brüniert          |
| 19 brüniert (fumé) u. zap.        | 40 schwarz-chrom             |
| 20 verkadmiert                    |                              |
| 21 chromatisiert                  |                              |

## Farbschlüssel

- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| 51 weiß         | 65 blau/braun    |
| 52 schwarz      | 66 transparent   |
| 53 braun        | 67 naturfarbig   |
| 54 blau         | 68 goldfarbig    |
| 55 rot          | 69 messingfarbig |
| 56 beige        | 70 silberfarbig  |
| 57 grau         | 71 nickelfarbig  |
| 58 gelb         | 72 chromfarbig   |
| 59 grün         | 73 zinnfarbig    |
| 60 orange       | 74 holz, hell    |
| 61 elfenbein    | 75 holz, dunkel  |
| 62 antik        | 76 chamois       |
| 63 grün/gelb    | 77 violett       |
| 64 blau/schwarz |                  |

Gruppe	Seite		Best.-Beispiel: 9 0001 51	
<b>9</b>	<b>2</b>			

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<p>9 0001</p>	<p><b>Schutzkontakt-Stecker,</b> Klappstecker, 1-teilig 10 Amp., 250 Volt, VDE</p>			
	<p>9 0049</p>	<p><b>Schutzkontakt-Stecker</b> schraublos AF 135 10 - 16 Amp. 250 Volt VDE</p>		<p>9 0007</p>	<p><b>Europa-Stecker,</b> nach DIN 49 464 F und CEE Normbl. XVI, 2,5 Amp., 250 Volt, nur für Schutzklasse II, demontiert.</p> <p>Anschluß an: H03VH-H 2 x 0,75 H03VV-F 2 x 0,75 H03VVH2-F 2 x 0,75</p>
	<p>9 0003</p>	<p><b>Schutzkontakt-Stecker</b> 10 Amp., 250 Volt, VDE demontiert</p>			

Best.-Beispiel: 9 0001 51

 Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. weiß  
 siehe Seite 2



Gruppe

9

Seite

3

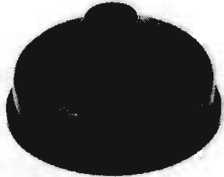
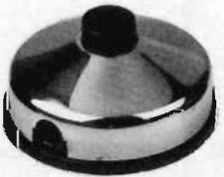
Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<p><b>Schnur-Zwischenschalter, AF 178</b>   </p> <p>2 Amp., 250 Volt, 1-pol., mit Wippschaltung, schraubbar</p> <p><b>9 0009</b> für Leitung H03VVH2-F <b>9 0010</b> für Leitung H03VV-F</p>
	<p><b>Schnur-Zwischenschalter, schraublos</b>  </p> <p>2 Amp., 250 Volt, 1-pol. m. Wippschaltung AF 174</p> <p><b>9 0050</b> für Leitung H03VVH2-F <b>9 0051</b> für Leitung H03VV-F AF 174</p>
	<p><b>Schnur-Zwischenschalter,</b> </p> <p>2 Amp., 250 Volt, 1-pol., mit Wippschaltung, für Leitung H03VVH2-F</p> <p><b>9 0013</b> für Leitung H03VVH2-F <b>9 0014</b> für Leitung H03VV-F</p> <p><b>Schnur-Zwischenschalter,</b> </p> <p>2 Amp., 250 Volt, 1-pol., mit Wippschaltung, mit Stützklemmen.</p> <p><b>9 0015</b> für Leitung H03VVH2-F <b>9 0016</b> für Leitung H03VV-F</p>

Gruppe	Seite
<b>9</b>	<b>4</b>



Best.-Beispiel: 9 0009 52

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. schwarz  
siehe Seite 2

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	9 0020	<b>Fußtret-Zwischenschalter,</b> 2 Amp., 250 Volt, 1-pol. 
	9 0022	<b>Fußtret-Zwischenschalter,</b> 2 Amp., 250 Volt, 1-pol. 
	9 0048	<b>Fußtret-Zwischenschalter,</b> mit Messingkappe, 2 Amp., 250 Volt, 1-pol. 
	9 0023	<b>Fußtret-Serien-Zwischenschalter,</b> Verbindungsklemmen für Null- und Erdleiter, 2 Amp., 250 Volt 
	9 0024	<b>Fußtret-Serien-Zwischenschalter,</b> Verbindungsklemmen für Null- und Erdleiter, mit Messingkappen, 2 Amp., 250 Volt 

Best.-Beispiel: 9 0020 51

 Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. weiß  
 siehe Seite 2



Gruppe

Seite

9

5

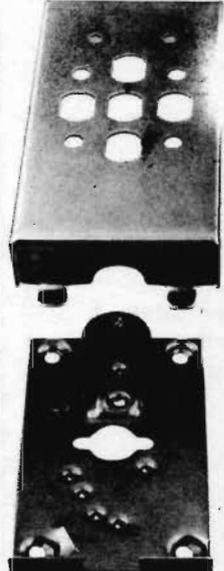
Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
 9 0025 9 0027	<b>Druckschalter, AF 468</b>        2 Amp., 250 Volt, T 125° Gewindelänge 8 12	 9 0040 9 0041	<b>Glockenmuttern,</b> M 10 x 1 Innengewinde passend für: Nr. 9 0034-9 0039 7 hoch 9 hoch
		 9 0042	<b>Rändelmuttern,</b> M 10 x 1 Innengewinde passend für: Nr. 9 0034-9 0039 8,5 hoch
		 9 0043	<b>Sicherungsmuttern, Messing</b> M 10 x 1 Gewinde passend für: Nr. 9 0034-9 0039
 9 0032	<b>Glockenmuttern,</b> M 10 x 1 Innengewinde passend für: Nr. 9 0025-9 0029	 9 0045	<b>Wippschalter,</b> VDE, 2 Amp., 250 Volt, Sockelabmessung 26 x 20
 9 0033	<b>Sicherungsmuttern,</b> M 10 x 1 Gewinde passend für: Nr. 9 0025-9 0029	 9 0061	<b>Wippschalter</b> VDE, 2 Amp., 250 Volt, Gehäuse mit Einrastung
 9 0034 9 0035	<b>Druckschalter,</b> VDE, 2 (0,7) Amp., 250 Volt 8 12	 9 0062   9 0063	<b>Wippe</b>  <b>Halteringe</b>
 9 0038 9 0039	<b>Druck-Serienschalter,</b> VDE, 2 Amp., 250 Volt 8 12	 9 0047	<b>Wippschalter,</b> 2 Amp., 250 Volt Sockelabmessung 20,0 x 12,5

Gruppe	Seite
<b>9</b>	<b>6</b>



Best.-Beispiel: 9 0025 51

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. weiß  
 siehe Seite 2

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	9 0201	<b>Zugschalter,</b> VDE, 2 Amp., 250 Volt,  Zentralbefestig. durch M 3 Schraube		9 0206	<b>Zugschalter,</b> VDE, 2 Amp., 250 Volt,  angeschraubte Metall- platte nach oben, Lochungen 10,5 u. 4,3, mit Erdungsschraube
	9 0202	<b>Zugschalter,</b> VDE, 2 Amp., 250 Volt,  angenietete Metallplatte, Lochungen 4,2 Lochabstand 23			
	9 0203	<b>Zugschalter,</b> VDE, 2 Amp., 250 Volt,  angenietete Metallplatte nach oben, Lochung 4,2			
	9 0204	<b>Zugschalter,</b> VDE, 2 Amp., 250 Volt,  angeschraubte Metallplatte nach oben, Lochung 10,5		9 0208	<b>Wandkästen, Eisen</b> 65 x 43 x 20 für Zugschalter Nr. 9 0201
	9 0205	<b>Zugschalter,</b> VDE ,2 Amp., 250 Volt,  angeschraubte Metall- platte nach oben, Lochung 4,2, mit Erdungsschraube		9 0209	<b>Wandkästen, Eisen</b> 90 x 50 x 21 für Zugschalter Nr. 9 0201

Best.-Beispiel: 9 0208 01

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
siehe Seite 2

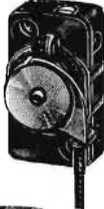
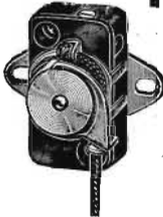
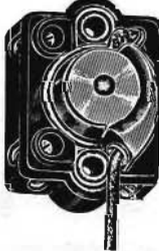
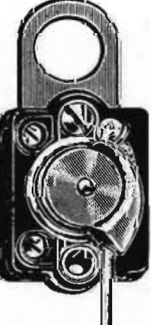


Gruppe

9

Seite

7

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>Zugschalter,</b> VDE, 2 Amp., 250 Volt, Befestigung durch 2 M 3 Schrauben		<b>Zugschalter,</b> VDE, 2 Amp., 250 Volt, Befestigung durch 2 3 M Schrauben
	<b>Zugschalter,</b> VDE, 2 Amp., 250 Volt, mit Metallplatte nach oben, Lochung 4,2		<b>Zugschalter,</b> VDE, 2 Amp., 250 Volt, mit Metallplatte, Lochungen 4,2
	<b>Zugschalter,</b> VDE, 2 Amp., 250 Volt, mit Metallplatte nach oben, Lochung 4,2, mit Erdungsschraube		<b>Zugschalter,</b> VDE, 2 Amp., 250 Volt, mit Metallplatte nach oben, Lochung 4,2
	<b>Zugschalter,</b> VDE, 2 Amp., 250 Volt, mit Metallplatte nach oben, Lochung 10,5		<b>Zugschalter,</b> VDE, 2 Amp., 250 Volt, mit Metallplatte nach oben und unten, Lochungen 4,2
	<b>Zugschalter,</b> VDE, 2 Amp., 250 Volt, mit Metallplatte nach oben, Lochung 10,5, mit Erdungsschraube		<b>Zug-Serienschalter,</b> VDE, 2 Amp., 250 Volt, Befestigung durch 2 M 3 Schrauben
	<b>Zugschalter,</b> VDE, 2 Amp., 250 Volt, verkröpft Metallplatte nach oben, Lochungen 10,5 u. 4,3, 2-Loch-Aufhängung, mit Erdungsschraube		<b>Zug-Serienschalter,</b> VDE, 2 Amp., 250 Volt, mit Metallplatte nach oben, Lochung 10,5
			<b>Zug-Serienschalter,</b> VDE, 2 Amp., 250 Volt, mit Metallplatte nach oben abgewinkelt, Lochung 10,5

Gruppe

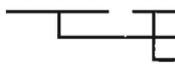
Seite

9

8



Best.-Beispiel: 9 0210 53



Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. braun  
siehe Seite 2

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	9 0352	<b>Zugschnüre, Kunststoff</b> Kegelanhänger groß		9 0356	<b>Zugquasten, Textil</b> 25 cm lang
	9 0353	<b>Zugschnüre, Kunststoff</b> Anhängers zyl., 6 x 21		9 0357	<b>Zugquasten, Textil</b> 60 cm lang
	9 0361	<b>Zuganhänger, Messing</b> (ohne Schnur)		9 0359	<b>Zugquasten, Textil</b> 60 cm lang
	9 0362	8 x 30 10 x 45		9 0360	<b>Zugquasten, Textil</b> 60 cm lang
	9 0363	<b>Zugschnüre, Textil</b> 1,5 stark 500 m - Spulen passend für: Nr. 9 0361 u. 9 0362			

Best.-Beispiel: 9 0352 68

→ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 → Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. goldfarbig  
 siehe Seite 2



Gruppe

9

Seite

9

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>Aptierungen, Material ME</b> Rohr-Ø 10 mm, Gewinde M 10 x 1 Rohrlänge 9 0501 250 9 0502 300 9 0527 400		<b>Aptierungen, Material ME</b> Rohr-Ø 13 mm, Gewinde M 13 x 1 Rohrlänge 9 0531 250 9 0532 300 9 0567 400
	<b>Aptierungen, Material ME</b> Rohr-Ø 10 mm Gewinde M 10 x 1 Rohrlänge Rohrlänge (oben) 9 0510 250 85 9 0511 250 140 9 0513 300 85 9 0514 300 140 9 0516 400 85 9 0517 400 140		<b>Aptierungen, Material ME</b> Rohr-Ø 13 mm Gewinde M 13 x 1 Rohrlänge Rohrlänge (oben) 9 0540 250 85 9 0541 250 140 9 0543 300 85 9 0544 300 140 9 0546 400 85 9 0547 400 140
	<b>Aptierungen, Material ME</b> Rohr-Ø 10 mm, Gewinde M 10 x 1 Rohrlänge Rohrlänge (oben) verstellbar 9 0523 250 160 - 260 9 0524 300 160 - 260 9 0525 400 160 - 260		<b>Aptierungen, Material ME</b> Rohr-Ø 13 mm, Gewinde M 13 x 1 Rohrlänge Rohrlänge (oben) verstellbar 9 0553 250 160 - 260 9 0554 300 160 - 260 9 0555 400 160 - 260

Gruppe

Seite

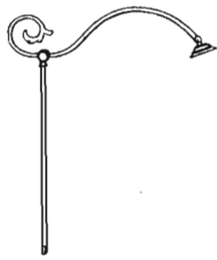
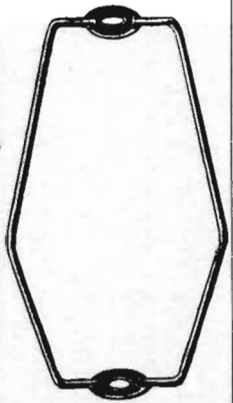
9

10



Best.-Beispiel: 9 0501 19

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. brün. u. zap.  
 siehe Seite 2

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm	
	<b>Aptierungen, Messing</b> Rohr- $\phi$ 13 mm, Gewinde M 13 x 1, Ausladung 250 mm, mit Kippgelenk		<b>Aptierungen,</b> Armatur aus Kunststoff, ME-Rohr- $\phi$ 10 mm, Gewinde M 10 x 1	
				9 0557 9 0558
	<b>Aptierungen, Messing</b> Rohr- $\phi$ 13 mm, Gewinde M 13 x 1, Ausladung 250 mm, mit Kippgelenk		<b>Aptierungen,</b> Armatur aus Kunststoff, ME-Rohr- $\phi$ 13 mm, Gewinde M 13 x 1	
				9 0559 9 0560
	<b>Schirmträger, Eisen</b> Flachdraht 6 x 2, oben Gew. M 10 x 1, unten Loch 10,5	Sämtliche Aptierungen werden normal mit Fassungen, Schalter und Leitung H03VV-F gold 3,50 m lang geliefert. Weitere Abmessungen und Ausführungen sind bei entsprechenden Mengen lieferbar.		
		9 0592      150 9 0593      170 9 0594      200  9 0595      220 9 0596      250		

Best.-Beispiel: 9 0557 01

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
siehe Seite 2

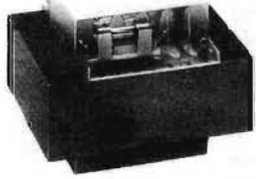
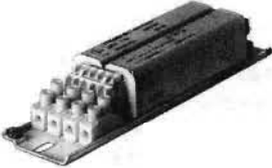


Gruppe

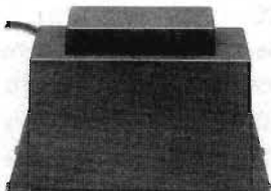
Seite

9

11

	Best.-Nr.	Bezeichnung /Abm. mm
	9 0701	<b>Einbau-Transformatoren</b> , EI 54, VDE 230/11,5 V, 20 VA, mit Temperatursicherung
	9 0702	<b>Einbau-Transformatoren</b> , EI 60, VDE 0551 230/11,5 V, 20 VA, ohne Sicherung
	9 0703	<b>Einbau-Transformatoren</b> , EI 60, VDE 0551 230/11,5 V, 20 VA, mit Temperatursicherung
	9 0706	<b>Einbau-Transformatoren</b> , EI 78, VDE 230/11,5 V, 50 VA, mit Glassicherung mit Haube und Deckel
	9 0746	<b>Einbau-Transformatoren</b> , EI 84/29,5, VDE 0551 230/11,5 V, 80 VA, ohne Sicherung mit Haube, ohne Deckel
	9 0747	<b>Einbau-Transformatoren</b> , EI 84/29, VDE 0551 230/11,5 V, 80 VA, mit Thermoschalter 130° mit Haube, ohne Deckel
	9 0748	<b>Einbau-Transformatoren</b> , EI 84/43, VDE 0551 230/11,5 V, 105 VA, ohne Sicherung mit Haube, ohne Deckel
	9 0749	<b>Einbau-Transformatoren</b> , EI 84/43, VDE 0551 230/11,5 V, 105 VA, mit Thermosicherung 130° mit Haube, ohne Deckel
	9 0750	<b>Einbau-Transformatoren</b> , EI 84/43,5, VDE 0551 230/11,5 V, 140 VA, mit Thermosicherung mit Haube, ohne Deckel
	9 0951	<b>Sicherheits-Transformatoren</b> , ohne Sicherung 230/11,5 V, 40 VA, VDE
	9 0952	230/11,5 V, 60 VA, VDE
	9 0953	230/11,5 V, 80 VA, ---
	9 0954	230/11,5 V, 105 VA, VDE
	9 0961	<b>Sicherheits-Transformatoren</b> , mit Feinsicherung 230/11,5 V, 40 VA, VDE
	9 0962	230/11,5 V, 60 VA, VDE
	9 0963	230/11,5 V, 80 VA, ---
	9 0964	230/11,5 V, 105 VA, ---
	9 0971	<b>Sicherheits-Transformator</b> eh, mit Temperaturschalter 230/11,5 V, 40 VA, VDE
	9 0972	230/11,5 V, 60 VA, VDE
	9 0973	230/11,5 V, 80 VA, ---
	9 0974	230/11,5 V, 105 VA, VDE
	9 0681	<b>Vorschaltgeräte</b> 36 W, AF. 922 334



	Best.-Nr.	Bezeichnung /Abm. mm
	<p>9 0751 9 0752 9 0753 9 0754 9 0755 9 0756 9 0757 9 0758 9 0759 9 0760 9 0761 9 0762 9 0763</p>	<p><b>Transformatoren</b>, vergossene Bauart, VDE 0551/EN 60742, GS, MM, CE 230/11,5 V, mit Thermoschalter 110° (ab 105 VA mit zusätzlicher Feinsicherung) Primär: 2000 mm Leitung, mit Euro-Flachstecker Sekundär: 1500 mm Leitung, Enden abisoliert</p> <p>Leistung      20 VA "                30 VA "                40 VA "                50 VA "                60 VA "                80 VA "                105 VA "                150 VA "                200 VA "                250 VA "                300 VA "                400 VA "                500 VA</p> <p><b>Transformatoren</b>, wie oben, jedoch Sekundär <u>mit Klemme</u></p> <p>Leistung      20 VA "                30 VA "                40 VA "                50 VA "                60 VA "                80 VA "                105 VA "                150 VA "                200 VA "                250 VA "                300 VA "                400 VA "                500 VA</p> <p>Die Geräte sind auch mit Einzel-Absicherung, sowie Sekundär mit AMP-Ministeckbuchse lieferbar.</p>
	<p>9 0725 9 0724  9 0731  9 0732</p>	<p><b>Steckertransformatoren</b> 230/12 V, 20 VA, mit Zuleitung H03VVH2-F 2x0,75 / 1,80 m Primär: Eurostecker mit Zwischenschalter ohne Zwischenschalter</p> <p><b>Steckervorschaltgeräte</b> 230 V, PL 7-9-11 W mit Zuleitung H03VVH2-F 2x0,75 / 2,50 m, mit Eurostecker</p> <p><b>Steckervorschaltgeräte</b> PL 10-13 W</p>

**PADBERG & KAMPSCHULTE-PERLE  
GmbH & Co.**

Telefon: (0 29 32) 62 90-0 · Telefax: (0 29 32) 62 90-50  
e-mail: info@p-k-p.de · Internet: www.p-k-p.de

Postfach 2180  
59711 Arnsberg

Stembergstraße 41  
59755 Arnsberg

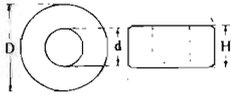


Gruppe

**9**

Seite

**13**

**Ringkerntransformatoren, VDE 0551, 230/12 V, CE**

Best.-Nr.	VA	D	d	H	Type	Approbation
9 0866	20	70	27	30	T/0S020E1000	CE -
9 0867	20	70	27	30	T/1S020E2000	CE -
9 0868	35	75	30	30	T/1S035F1000	CE -
9 0869	35	75	30	30	T/1S035F2000	CE -
9 0870	50	84	31	31	T/1S050F1000	CE -
9 0871	50	84	31	31	T/1S050E2000	CE -
9 0872	60	85	29	34	T/1E060F1000	CE -
9 0873	60	85	29	34	T/1E060F2000	CE -
9 0874	60	90	30	32	T/0S060E1000	CE
9 0875	60	90	30	32	T/1S060E2000	CE -
9 0876	60	110	30	23	T/1P060F1000	CE -
9 0877	60	110	30	23	T/1P060F3000	CE -
9 0878	80	98	40	35	T/0S080E1000	CE
9 0879	80	98	40	35	T/0S080E2000	CE
9 0880	100	108	39	37	T/0S100E1000	CE
9 0881	100	108	39	37	T/1S100E2000	CE -
9 0882	105	98	35	36	T/0E105F1000	CE
9 0883	105	98	35	36	T/1E105F3000	CE -
9 0884	150	110	38	46	T/0S150E1000	CE
9 0885	150	110	38	46	T/0S150E3000	CE
9 0886	150	133	35	31	T/0P150F1000	CE
9 0887	150	133	35	31	T/1P150F3000	CE -
9 0888	200	110	36	51	T/0R200F1000	CE
9 0889	200	110	36	51	T/1R200F3000	CE -
9 0890	250	110	36	57	T/0R250F1000	CE
9 0891	250	110	36	57	T/0R250F3000	CE
9 0892	300	110	35	63	T/0R300E1000	CE
9 0893	300	110	35	63	T/1R300E3000	-
9 0894	400	145	43	65	T/0S400E3000	CE
9 0895	500	145	48	65	T/0S500E3000	CE

End-Nummer 1000 = Thermosicherung

2000 = Thermosicherung + PTC

3000 = Thermosicherung + Klixon

**Kunststoff-Befestigungsscheiben, für Ringkerntransformatoren**

9 0815	60	23	17
9 0816	78	31	17

**Gummi Scheiben**

9 0818	50	10,2	1,0
9 0819	80	10,2	1,0

	Best.-Nr.	Bezeichnung /Abm. mm		
	<b>Niedervolt-Halogen-Stiftsockel, 12 V „klar“</b>			Bezeichnung
		Leistung	Socket	
	9 1001	5 W	G 4	
	9 1002	10 W	G 4	
	9 1004	20 W	GY 6,35	
	9 1003	20 W	G 4	
	9 1005	35 W	G 4	
	9 1006	35 W	GY 6,35	
	9 1007	50 W	GY 6,35	
	9 1008	75 W	GY 6,35	
9 1009	100 W	GY 6,35		
	<b>Niedervolt-Halogen-Stiftsockel, 12 V „satinieret“</b>			
		Leistung	Socket	
	9 1011	5 W	G 4	
	9 1012	10 W	G 4	
	9 1013	20 W	G 4	
	9 1020	20 W	GY 6,35	
	9 1015	35 W	GY 6,35	
	9 1021	35 W	G 4	
	9 1017	50 W	GY 6,35	
	9 1018	75 W	GY 6,35	
9 1019	100 W	GY 6,35		
	<b>Niedervolt-Halogen-Lampen, mit Kaltlichtspiegel</b>			
		12V, MR-16, 50 mm Ø, mit Vorsatzscheibe		
	9 1081	20 W	GU 5,3	BAB flood 38°
	9 1082	20 W	GU 5,3	ESX spot 10°
	9 1083	35 W	GU 5,3	FMW flood 38°
	9 1086	35 W	GU 5,3	FRB spot 10°
	9 1084	50 W	GU 5,3	EXN flood 38°
9 1087	50 W	GU 5,3	EXT spot 10°	
	<b>Niedervolt-Halogen-Lampen, mit Kaltlichtspiegel</b>			
		12V, MR-11, 35 mm Ø, mit Vorsatzscheibe		
	9 1050	10 W	GU 4	FTG flood 30°
	9 1051	20 W	GU 4	FTD flood 30°
	9 1053	20 W	GU 4	FTB spot 8°
	9 1052	35 W	GU 4	FTH flood 30°
9 1054	35 W	GU 4	FTE spot 8°	
	<b>Hochvolt-Halogen-Lampen, mit Kaltlichtspiegel</b>			
		220-240V, MR-16, 50 mm Ø, mit Abstrahlwinkel 35°		
	9 1031	20 W	GU 10	Alu-Spiegel
	9 1032	50 W	GU 10	Alu-Spiegel
	9 1033	35 W	GU 10	Alu-Spiegel
	9 1034	50 W	GU 10	Kaltlichtspiegel
	9 1035	35 W	GU 10	Kaltlichtspiegel
	9 1042	50 W	GZ 10	Alu-Spiegel
	9 1043	35 W	GZ 10	Alu-Spiegel
	9 1044	50 W	GZ 10	Kaltlichtspiegel
9 1045	35 W	GZ 10	Kaltlichtspiegel	

Passende Fassungen dazu in verschiedenen Kabellängen lieferbar.

**PADBERG & KAMPSCHULTE-PERLE  
GmbH & Co.**

Telefon: (0 29 32) 62 90-0 · Telefax: (0 29 32) 62 90-50  
e-mail: info@p-k-p.de · Internet: www.p-k-p.de

Postfach 2180  
59711 Arnsberg

Stembergstraße 41  
59755 Arnsberg



Gruppe

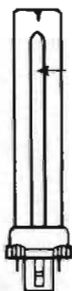
9

Seite

15

**Hochvolt-Halogen-Lampen 240 V, zweiseitig gesockelt**

	Leistung	Socket	Länge in mm
9 1100	75 W	R 7 s	78
9 1101	100 W	R 7 s	78
9 1102	150 W	R 7 s	78
9 1103	200 W	R 7 s	78
9 1104	250 W	R 7 s	78
9 1111	150 W	R 7 s	118
9 1112	200 W	R 7 s	118
9 1113	300 W	R 7 s	118
9 1114	500 W	R 7 s	118

**Kompakt-Leuchtstofflampen, einseitig gesockelt, G 23**

	Leistung	Länge in mm
9 1201	5 W = 25 W Glühlampe	108
9 1202	7 W = 40 W Glühlampe	138
9 1203	9 W = 60 W Glühlampe	168
9 1204	11 W = 75 W Glühlampe	238

**Andere Leuchtmittel auf Anfrage.****Glas-Sicherungen, träge**

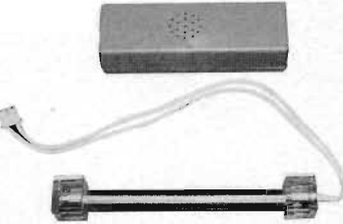
DIN 41662 5 x 20 mm

Nennstrom

9 1605	100 mA
9 1606	125 mA
9 1607	160 mA
9 1608	200 mA
9 1609	250 mA
9 1610	315 mA
9 1611	400 mA
9 1612	500 mA
9 1613	630 mA
9 1614	800 mA
9 1615	1 A
9 1618	1,25 A
9 1619	1,6 A
9 1616	2 A
9 1617	2,5 A
9 1620	4 A



	Best.-Nr.	Bezeichnung /Abm. mm
	09 2001 09 2002 09 2003 09 2004 09 2005 09 2006 09 2007	<p><b>Leuchtstoffleuchte T4, TÜV</b>            mit Schalter und 1.500 mm Zuleitung, inkl. Eurostecker            Kunststoffgehäuse weiß            Lichtfarben: - warmweiß (3000K)                              - universalweiß (4200K)                              - kaltweiß (6400K)</p> <p>6 Watt            8 Watt            12 Watt            16 Watt            20 Watt            30 Watt            24 Watt</p>
	09 2009 09 2010 09 2011 09 2012 09 2013 09 2014 09 2015 09 2016	<p><b>Leuchtstoffleuchte T5, TÜV</b>            mit Schalter und 1.500 mm Zuleitung, inkl. Eurostecker            Kunststoffgehäuse weiß            Lichtfarben: - warmweiß (3000K)                              - universalweiß (4200K)                              - kaltweiß (6400K)</p> <p>4 Watt (ohne TÜV)            6 Watt            8 Watt            13 Watt            14 Watt            21 Watt            28 Watt            35 Watt</p>
	09 6000 09 6001 09 6002 09 6003 09 6004 09 6005 09 6006	<p><b>T4-Leuchtmittel</b>            Lichtfarben: - warmweiß (3000K)                              - universalweiß (4200K)                              - kaltweiß (6400K)</p> <p>6 Watt            8 Watt            12 Watt            16 Watt            20 Watt            24 Watt            30 Watt</p>
	09 6007 09 6008 09 6009 09 6010 09 6011 09 6012 09 6013 09 6014	<p><b>T5-Leuchtmittel</b>            Lichtfarben: - warmweiß (3000K)                              - universalweiß (4200K)                              - kaltweiß (6400K)</p> <p>4 Watt            6 Watt            8 Watt            13 Watt            14 Watt            21 Watt            28 Watt            35 Watt</p>
	09 2100 51 09 2101 51 09 2102 51 09 2103 51 09 2104 51 09 2105 51 09 2106 51 09 2107 51 09 2108 51 09 2109 51	<p><b>Verbindungsleitung, weiß</b>            Für T4 / T5 - Leuchtstoffleuchten</p> <p>100 mm lang            200 mm lang            300 mm lang            400 mm lang            500 mm lang            600 mm lang            700 mm lang            800 mm lang            900 mm lang            1000 mm lang</p>

	Best.-Nr.	Bezeichnung /Abm. mm	
		<p><b>Leuchtmittel, G 9, 230 V</b></p> <p>09 1120 00 25 W klar  09 1120 FR 25 W satiniert</p> <p>09 1121 00 40 W klar  09 1121 FR 40 W satiniert</p> <p>09 1122 00 50 W klar  09 1122 FR 50 W satiniert</p> <p>09 1123 00 60 W klar  09 1123 FR 60 W satiniert</p> <p>09 1124 00 75 W klar  09 1124 FR 75 W satiniert</p> <p>09 1125 00 100 W klar  09 1125 FR 100 W satiniert</p>	
		<p><b>Kalkathodenleuchte (CCFL)</b>  Durchmesser 4 mm mit PVC-Schutzrohr  lieferbar mit oder ohne Plastik-Endkappen  Länge: von 100 mm bis 1.000 mm  verfügbare Farben:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- warmweiß</li> <li>- universalweiß</li> <li>- kaltweiß</li> <li>- rot</li> <li>- blau</li> <li>- gelb</li> <li>- orange</li> <li>- grün</li> </ul> <p>Inverter für Kathodenleuchte</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- im Kunststoffgehäuse</li> <li>- als Platine</li> </ul> <p>vergossener Gleichstromtrafo  für Kalkathodenleuchte  230 V AC / 12 V DC  Leistung / Ausführung nach Bedarf</p> <p>09-0990-00 elektron. Gleichstromtrafo  230 V AC / 12 V DC stabilisiert  MINILED 1-15 Watt</p>	

Gruppe

Seite

9

18

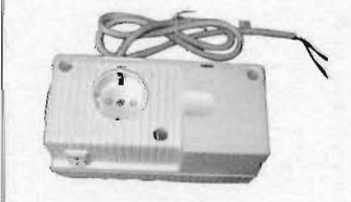
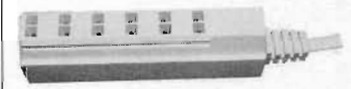


**PADBERG & KAMPSCHULTE-PERLE**  
**GmbH & Co.**

Telefon: (0 29 32) 62 90-0 · Telefax: (0 29 32) 62 90-50  
e-mail: info@p-k-p.de · Internet: www.p-k-p.de

Postfach 2180  
59711 Arnsberg

Stembergstraße 41  
59755 Arnsberg



Best.-Nr.	Bezeichnung /Abm. mm		
<b>Elektronische Transformatoren 230/12 V</b>			
	<u>VA</u>	<u>VDE</u>	<u>Ausführung</u>
09 0985 00	60	ja	Minifox 60 PFS (RN 1362) 123 x 38 x 21 mm
09 0984 00	80	ja	Mouse 80 RCT 123 x 38 x 28 mm
09 0982 00	105	ja	Mouse 105 RCT 123 x 38 x 28 mm
09 1301 00	60	ja	Boxer 60 RC 88 x 31 x 20 mm
09 1302 00	110	ja	Boxer 110 RC 99 x 45 x 27 mm
09 1303 00	150	ja	Boxer 150 RC 129 x 49 x 32 mm
09 1304 00	200	ja	ETV 200 PFS TH (RN 1287) 144 x 60 x 43 mm
09 1305 00	250	ja	Boxer 250 RC 132 x 50 x 36 mm
09 1306 00	60	ja	Midget 60 RCT 103 x 31 x 21 mm
09 1311 00	70	ja	Mini 70 RC
09 1314 00	60	ja	Mini-Max 60 RC 123 x 38 x 21 mm
09 1318 00	60	ja	Mini-Max 60 RCT 123 x 38 x 21 mm
09 1321 00	60	ja	Dual 60 RCT 145 x 39 x 28 mm
09 1322 00	80	ja	Dual 80 RCT 145 x 39 x 28 mm
09 1323 00	105	ja	Dual 105 RCT 145 x 39 x 28 mm
09 1323 EV	105	ja	ICE 105 PFS 145 x 39 x 28 mm
09 1324 00	160	ja	Dual 160 RCT (ICE 160 PFS) 185 x 46 x 38 mm
09 1328 00	60	ja	Tondo 60, rund ø 72 x 24
09 1329 00	110	ja	Tondo 110, rund ø 88 x 31
09 1331 00	70	ja	Disco 70 RCT, rund ø 53 x 22
09 1332 00	105	ja	Disco 105 RCT, rund ø 70 x 22
09 0932 00	105	ja	EL 105 154 x 38 x 33 mm
09 0933 00	150	ja	EL 150 154 x 38 x 33 mm
09 0990 00	15	ja	Miniled 1-15 W 12 V dc 112 x 38 x 21 mm

**AMP-Verteiler,**  
mit Zuleitung H03VVH2-F flach, 2x0,75 qmm, ca. 100 mm, weiß  
6-fach  
3-fach

**Elektronische Transformatoren mit Schieberegler**

	<u>VA</u>	<u>VDE</u>	<u>Ausführung</u>
09 1316 52	60 VA	ja	SDL 60 RC schwarz
09 1316 68	60 VA	ja	SDL 60 RC goldfarbig
09 1317 52	105 VA	ja	SDL 105 RC schwarz

**Hochvolt-Dimmer**

09 1361 52	60-500	ja	RT 81 schwarz
09 1361 68	60-500	ja	RT 81 goldfarbig

**Hochvolt-Schiebedimmer**

09 1362 52	100-500	ja	5000 schwarz
09 1362 68	100-500	ja	5000 goldfarbig

**Sensor-Dimmer**

09 1371 52	35-80	ja	5501 PSC schwarz
09 1371 68	35-80	ja	5501 PSC goldfarbig

**Weitere Transformatoren und Dimmer auf Anfrage.**

**TrafoBox**  
mit Steckdose und Schalter  
primär 1 m Leitung 3G1,5 qmm weiß

09 1551 51	20 VA	Typ DEF 20-12	sek. 2 AMP-Mini-Buchsen
09 1552 51	40 VA	Typ DEF 40-12	sek. 2 AMP-Mini-Buchsen
09 1553 51	60 VA	Typ DEF 60-12	sek. 3 AMP-Mini-Buchsen



# PADBERG & KAMPSCHULTE-PERLE

GmbH & Co.

59755 Arnsberg-Neheim · Stenbergstr. 41

59711 Arnsberg-Neheim · Postfach 2180

Tel. 02932/6290-0 · Fax 02932/6290-50

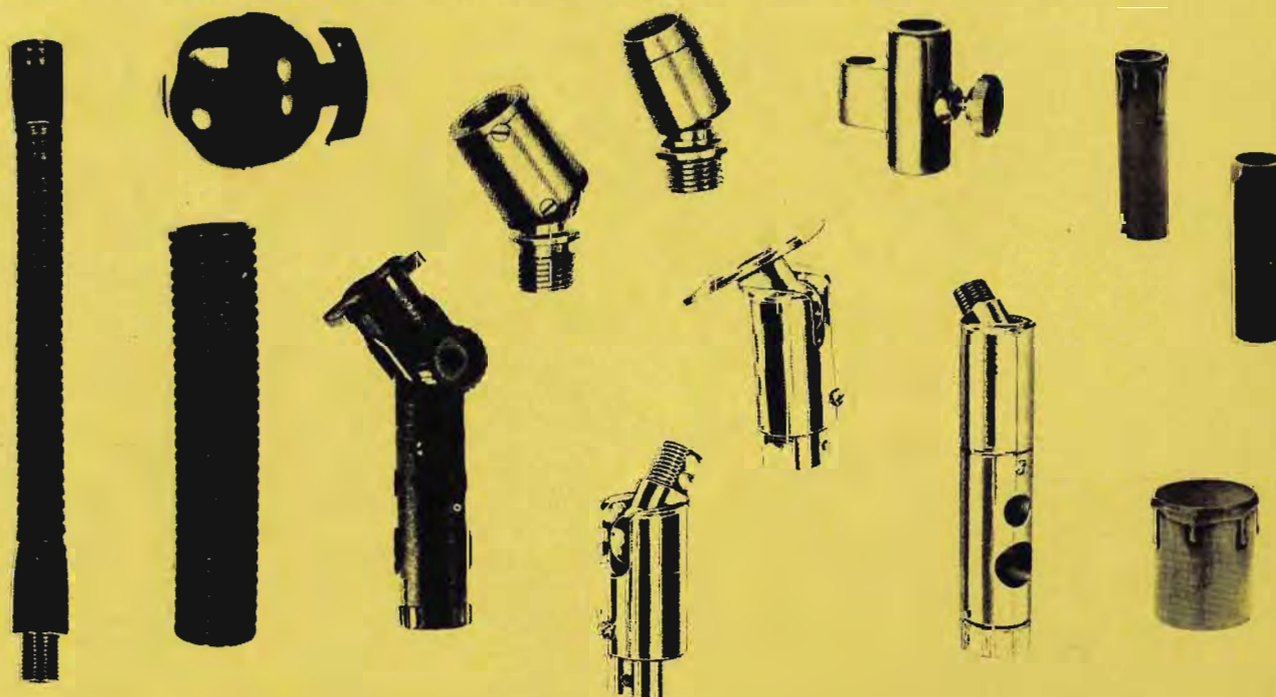
Internet: [www.p-k-p.de](http://www.p-k-p.de)

Über  
**70 Jahre**

Partner der Leuchten-  
und Elektro-Industrie

Gruppe

**10**



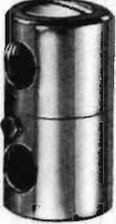
## Oberflächenschlüssel

- |                                   |                              |
|-----------------------------------|------------------------------|
| 01 blank/roh                      | 22 phosphatiert u. geölt     |
| 02 verzinkt gelb pass.            | 23 geschwärzt                |
| 03 verzinkt weiß pass.            | 24 poliert                   |
| 04 verzinkt schwarz-chromatisiert | 25 poliert u. zaponiert      |
| 05 vernickelt                     | 26 geschliffen, pol. u. zap. |
| 06 vernickelt u. zap.             | 27 geschmiregelt             |
| 07 poliert u. vernickelt          | 28 geschmiregelt u. zap.     |
| 08 vermessingt                    | 29 gebürstet matt            |
| 09 hochglanzvermessingt           | 30 gebürstet matt u. zap.    |
| 10 hochglanzvermessingt u. zap.   | 31 eloxiert                  |
| 11 verzinnt                       | 32 gebeizt                   |
| 12 verzinnt u. zap.               | 33 patiniert                 |
| 13 verkupfert                     | 34 Seife gerollt             |
| 14 altkupfer u. zap.              | 35 vergoldet                 |
| 15 verchromt                      | 36 trommelpolier             |
| 16 poliert verchromt              | 37 trommelpolier u. zap.     |
| 17 geschliffen, poliert verchromt | 38 trommelpolier u. verchr.  |
| 18 altmessing u. zap.             | 39 schwarz-brüniert          |
| 19 brüniert (fumé) u. zap.        | 40 schwarz-chrom             |
| 20 verkadmiert                    |                              |
| 21 chromatisiert                  |                              |

## Farbschlüssel

- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| 51 weiß         | 65 blau/braun    |
| 52 schwarz      | 66 transparent   |
| 53 braun        | 67 naturfarbig   |
| 54 blau         | 68 goldfarbig    |
| 55 rot          | 69 messingfarbig |
| 56 beige        | 70 silberfarbig  |
| 57 grau         | 71 nickelfarbig  |
| 58 gelb         | 72 chromfarbig   |
| 59 grün         | 73 zinnfarbig    |
| 60 orange       | 74 holz, hell    |
| 61 elfenbein    | 75 holz, dunkel  |
| 62 antik        | 76 chamois       |
| 63 grün/gelb    | 77 violett       |
| 64 blau/schwarz |                  |

Gruppe	Seite		Best.-Beispiel: 10 0001 01 <div style="margin-left: 100px;">                     ↳ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.                      ↳ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh                 </div>
10	2		

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	10 0004	<b>Bewegungen</b> , Messing Kugel-Ø 16 M 10 x 1 A M 10 x 1 I			
	10 0009	<b>Bewegungen</b> , Messing durchgangsfrei, Kugel-Ø 16, kipper 90° M 10 x 1 A M 10 x 1 I		10 0020	<b>Kugelgelenke</b> , Messing schwenkbar 50°, drehbar 340°, Arretierung am Unterteil M 10 x 1 A M 10 x 1 I Außengewinde mit Verdrehungsschutz
	10 0010 10 0011 10 0012	<b>Bewegungen</b> , Messing durchgangsfrei, Kugel-Ø 17, kipper 90° M 10 x 1 A M 10 x 1 I M 10 x 1 A M 13 x 1 I M 10 x 1 A R ¼" I		10 0095 10 0096	<b>Kipp-Drehgelenke</b> , Messing Ø13 mm, kippbar 90°, drehbar 360° M 8 x 1 A M 8 x 1 I M 8 x 1 A M 8 x 1 A Außengewinde mit Verdrehungsschutz.
	10 0013 10 0014 10 0015	<b>Bridgelampen-Bewegungen</b> , Messing M 10 x 1 Innengewinde 20 x 38 M 10 x 1 Innengewinde 25 x 44 M 13 x 1 Innengewinde 25 x 44			
	10 0017	<b>Kugelgelenke</b> , Messing schwenkbar 50°, ohne Arretierung M 10 x 1 A M 10 x 1 I 14 x 29 Außengewinde mit Verdrehungsschutz.		10 0098 10 0099	<b>Kipp-Drehgelenke</b> , Messing Ø13 mm, kippbar 90°, drehbar 360°, M 8 x 1 A M 10 x 1 I Außengewinde mit Verdrehungsschutz, 47 mm lang dito 52 mm lang
	10 0018	<b>Kugelgelenke</b> , Messing schwenkbar 50°, Kugelteil mit Arretierung M 10 x 1 A M 10 x 1 I 14 x 30 Außengewinde mit Verdrehungsschutz.		10 0024 10 0025	<b>Kipp-Drehgelenke</b> , Messing Ø 16 mm, kippbar 90°, drehbar 360° M 10 x 1 A M 10 x 1 I M 10 x 1 A M 10 x 1 A Außengewinde mit Verdrehungsschutz.

Best.-Beispiel: 10 0004 01

- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
siehe Seite 2



Gruppe Seite

10

3

Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>10 0028</b> <b>Kipp-Drehgelenke,</b> Messing, 13 mm Ø, M 8 x 1 Innengewinde mit Lasche			
	<b>10 0032</b> <b>Kipp-Drehgelenke,</b> Messing, 13 mm Ø, M 10 x 1 Innengewinde mit Lasche		<b>10 0064</b>	<b>Kipp-Drehgelenke, Messing</b> Ø16 mm, kippbar 90°, drehbar 360°, mit Lasche, Loch-Ø 3,2 mm, Lochabstand 22 mm M 10 x 1 Innengewinde

Gruppe	Seite		Best.-Beispiel: 10 0040 15	Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr. Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. verchromt siehe Seite 2
<b>10</b>	<b>4</b>			

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<p>10 0101 10 0102</p>	<p><b>Ausleger, Messing</b> 20 x 108, kippar 90°, drehbar 360°, M 10 x 1 Gewinde für Zugentlaster, M 10 x 1 Außengewinde mit V.-Schutz</p> <p>Standrohr 13 mm Ø Standrohr 16 mm Ø</p> <p>Mit Lasche lieferbar: Nr. 10 0092, Nr. 10 0093</p>		<p>10 0107</p>	<p><b>Ausleger, Kunststoff, AF 918</b> 24 x 114, kippar 180°, drehbar 340°, mit Zugentlastung, mit Lasche für Kugel, Loch-Ø 3,5 mm, Lochabstand 22 mm</p>
	<p>10 0105</p>	<p><b>Ausleger, Messing/Kunststoff</b> 20 x 160, kippar 90° drehbar 360°, mit Zugentlastung, M 10 x 1 Außengewinde mit V.-Schutz</p> <p>Standrohr 13 mm Ø</p> <p>Mit Lasche lieferbar: Nr. 10 0092, Nr. 10 0093</p>		<p>10 0108</p>	<p><b>Schiebestücke, Messing</b> 22 x 47, M 10 x 1 Gewinde im Ansatz, seitl. Rändelschraube M 5 für Rohr 13 mm</p>
				<p>10 0109 10 0110</p>	<p><b>Drehgelenke, Kunststoff</b> kugelform, 40 mm Ø für Rohre 10/10 mm für Rohre 10/13 mm</p>

Best.-Beispiel: 10 0101 15

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. verchromt  
siehe Seite 2



Gruppe

10

Seite

5



Best.-Nr.

Bezeichnung / Abm. mm

**Wellenschlauch, Polyäthylen, flexibel**

	Nennweite mm	Außen-Ø mm	Innen-Ø mm	Gewicht / 100 m ca. kg
10 0200	8,5	11,4	8,3	2,0
10 0201	10	12,4	9,7	2,3
10 0202	12	15,5	11,4	3,6
10 0203	13	15,7	12,2	4,1
10 0204	14	18,3	14,1	4,6
10 0205	16	18,7	14,8	5,2
10 0206	17	20,6	16,3	5,8
10 0207	22	24,9	21,0	6,8
10 0208	23	27,9	23,7	9,6
10 0209	29	33,5	28,6	11,2
10 0210	37	41,7	36,1	15,1
10 0211	50	53,3	47,5	21,0

Die Standardfarben sind schwarz und braun.

Bei einer Mindestbestellung von 3000 m sind Sonderfarben nach RAL lieferbar.

Temperaturbeständig: von - 40° C bis + 70° C

Eigenschaften:

Der Wellenschlauch ist weich geschmeidig und dennoch widerstandsfähig, und läßt sich sehr gut verarbeiten.

Der hochflexibele Wellenschlauch hat konzentrisch angeordnete Wellen. Er weist keine Querschnittverengungen bei kleinen Biegeradien auf.



**Lichtalterschläuche,**

Messing oder Stahl

Lieferbar:

Durchmesser 10 - 15 mm, in Fabrikationslängen, in Fixlängen, mit Gewindenippel, Innen- und Außenanschlüsse, nach Zeichnungen oder Muster.

roh;  
poliert und zaponiert,  
matt poliert und zaponiert,  
vernickelt,  
verchromt.

Bei Bestellungen bitte gewünschte Abmessungen und Ausführung angeben.

Gruppe

Seite

**10**

**6**



Best.-Beispiel: 10 0206 52



Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. schwarz  
siehe Seite 2

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm		Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>10 0250</b> <b>10 0251</b> <b>10 0252</b> <b>10 0253</b> <b>10 0254</b>	<b>Kerzenhülsen, Pappe</b> mit Tropfen, für Fassungen E 14 80 x 24 87 x 24 100 x 24 114 x 24 53 x 29		<b>10 0275</b> <b>10 0276</b> <b>10 0277</b>	<b>Kerzenhülsen, Kunststoff</b> mit Auflagerand ohne Tropfen, für Fassungen E 14 85 x 22,5 100 x 22,5 118 x 22,5
	<b>10 0260</b> <b>10 0261</b> <b>10 0262</b> <b>10 0263</b> <b>10 0264</b>	<b>Kerzenhülsen, Pappe</b> ohne Tropfen, für Fassungen E 14 80 x 24 87 x 24 100 x 24 114 x 24 53 x 29		<b>10 0282</b>	<b>Kerzenhülsen, Pappe</b> mit Tropfen, für Fassungen E 14 60 x 45
	<b>10 0265</b> <b>10 0266</b> <b>10 0267</b>	<b>Kerzenhülsen, Kunststoff</b> mit Auflagerand mit Tropfen, für Fassungen E 14 85 x 22,5 100 x 22,5 118 x 22,5		<b>10 0292</b>	<b>Kerzenhülsen, Pappe</b> ohne Tropfen, für Fassungen E 27 60 x 45

Best.-Beispiel: 10 0250 51

- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. weiß  
siehe Seite 2



Gruppe

**10**

Seite

**7**



# PADBERG & KAMPSCHULTE-PERLE

GmbH & Co.

59755 Arnsberg-Neheim · Stenbergstr. 41

59711 Arnsberg-Neheim · Postfach 2180

Tel. 029 32/62 90-0 · Fax 029 32/62 90-50

Internet: [www.p-k-p.de](http://www.p-k-p.de)

Über  
**70 Jahre**

Partner der Leuchten-  
und Elektro-Industrie

Gruppe

**11**



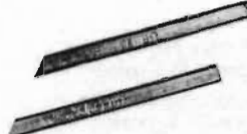
## Oberflächenschlüssel

- |                                   |                              |
|-----------------------------------|------------------------------|
| 01 blank/roh                      | 22 phosphatiert u. geölt     |
| 02 verzinkt gelb pass.            | 23 geschwärzt                |
| 03 verzinkt weiß pass.            | 24 poliert                   |
| 04 verzinkt schwarz-chromatisiert | 25 poliert u. zaponiert      |
| 05 vernickelt                     | 26 geschliffen, pol. u. zap. |
| 06 vernickelt u. zap.             | 27 geschmiregelt             |
| 07 poliert u. vernickelt          | 28 geschmiregelt u. zap.     |
| 08 vermessingt                    | 29 gebürstet matt            |
| 09 hochglanzvermessingt           | 30 gebürstet matt u. zap.    |
| 10 hochglanzvermessingt u. zap.   | 31 eloxiert                  |
| 11 verzinnt                       | 32 gebeizt                   |
| 12 verzinnt u. zap.               | 33 patiniert                 |
| 13 verkupfert                     | 34 Seife gerollt             |
| 14 altkupfer u. zap.              | 35 vergoldet                 |
| 15 verchromt                      | 36 trommelpoliert            |
| 16 poliert verchromt              | 37 trommelpoliert u. zap.    |
| 17 geschliffen, poliert verchromt | 38 trommelpoliert u. verchr. |
| 18 altmessing u. zap.             | 39 schwarz-brüniert          |
| 19 brüniert (fumé) u. zap.        | 40 schwarz-chrom             |
| 20 verkadmirt                     |                              |
| 21 chromatisiert                  |                              |

## Farbschlüssel

- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| 51 weiß         | 65 blau/braun    |
| 52 schwarz      | 66 transparent   |
| 53 braun        | 67 naturfarbig   |
| 54 blau         | 68 goldfarbig    |
| 55 rot          | 69 messingfarbig |
| 56 beige        | 70 silberfarbig  |
| 57 grau         | 71 nickelfarbig  |
| 58 gelb         | 72 chromfarbig   |
| 59 grün         | 73 zinnfarbig    |
| 60 orange       | 74 holz, hell    |
| 61 elfenbein    | 75 holz, dunkel  |
| 62 antik        | 76 chamois       |
| 63 grün/gelb    | 77 violett       |
| 64 blau/schwarz |                  |

Gruppe	Seite		Best.-Beispiel: 11 0001 00	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;"> <span style="font-size: 2em;">}</span>  <span style="font-size: 2em;">}</span> </div> <div>             Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.              Oberflächen - b:z/w. Farbschlüssel           </div> </div>
<b>11</b>	<b>2</b>			

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	11 0002	<b>Elektro-Tauchlötbad, Ausf. T 25</b> 260 Watt, 220 Volt, ca. 750 g Inhalt, mit Zuleitung, zum Verzinnen dünner Drähte und Litzen
	11 0003	<b>Ersatz-Heizkörper, Ausf. 151 B</b> für Tauchlötbad Ausf. T 25, 130 Watt, 220 Volt
	11 0004	<b>Lötzinn, in Stangen</b> 30 %
	11 0006	40 %
	11 0007	<b>Lötendraht, massiv, 1 kg-Spulen</b> 30 %, 2 mm $\phi$
	11 0009	40 %, 2 mm $\phi$
	11 0021	50 %, 2 mm $\phi$
	11 0022	60 %, 2 mm $\phi$
	11 0010	<b>Lötendraht, 1 kg-Spulen</b> mit reinem Natur-Kolophonium nach DIN 8511 F-SW 31, dessen Rückstände nicht korrodierend wirken 30 %, 2 mm $\phi$
	11 0012	40 %, 2 mm $\phi$
	11 0013	50 %, 2 mm $\phi$
	11 0014	60 %, 2 mm $\phi$
	11 0015	<b>Stannol®-Weichlötmetallmasse 40 %</b> , DIN 1707 und Flux DIN 8511 F-SW 21, säurefrei, gebrauchsfertig zum Löten und Verzinnen 1000 g Flasche (PE)
	11 0016	500 g Flasche (PE)
	11 0017	250 g Flasche (PE)
	11 0018	<b>Stannol®-Lötwasser</b> , DIN 8511 F-SW 12, gebrauchsfertig, zähe Verbindung für Weichlötungen aller Art 3,4 kg Kanister (2,5 l)
	11 0019	<b>Stannol®-Löt fett</b> , DIN 8511 F-SW 21 DVGW GW2 4.3.4., säurefrei, zum Weichlöten von Weißblech, verbleitem Blech, zum Verzinnen von Kupfer und Messing 250 g Dose

Best.-Beispiel: 11 0002 00

- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel  
siehe Seite 2



Gruppe

11

Seite

3

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<p>11 0103</p> <p>11 0104</p> <p>11 0106</p> <p>11 0107</p> <p>11 0110</p> <p>11 0111</p>	<p><b>Degussa-Silberlot</b>, cadmiumfrei geeignet zum Hartlöten von beliebigen Stählen, Kupfer und Messing, 1 kg-Ringe</p> <p>Degussa 3476 Arbeitstemperatur 710° C, 30 % Silbergehalt, 1,5 mmØ</p> <p>Degussa 4576 Arbeitstemperatur 670° C, 40 % Silbergehalt, 1,5 mmØ</p> <p>Degussa 3476 Arbeitstemperatur 710° C, 30 % Silbergehalt, 1,0 mmØ</p> <p>Degussa 4576 Arbeitstemperatur 670° C, 40 % Silbergehalt, 1,0 mmØ</p> <p>Degussa 3003 30 % 1,5 mm Ø mit Cadmium</p> <p>Degussa 4003 40 % 1,5 mm Ø „ „</p>
	<p>11 0112</p> <p>11 0113</p> <p>11 0114</p>	<p><b>Degussa-Silberlot</b>, in Stäben, 1 kg-Packungen, mit Flußmittel-Umhüllung nach DIN 8511 F-SH 1, geeignet zum Hartlöten von beliebigen Stählen, Kupfer und Messing</p> <p>Degussa 2002 U Arbeitstemperatur 750° C, 20 % Silbergehalt, 1,5 mmØ</p> <p>Degussa 3003 U Arbeitstemperatur 680° C, 30 % Silbergehalt, 1,5 mmØ</p> <p>Degussa 4003 U Arbeitstemperatur 610° C, 40 % Silbergehalt, 1,5 mmØ</p>
	<p>11 0115</p>	<p><b>Degussa-Flußmittel</b>, Ausführung H DIN 8511 F-SH 1, Temperaturbereich 500 - 800° C, geeignet für Hartlote mit Arbeitstemperaturen bis 800° C, zum Löten von Stählen, Kupfer und Messing</p> <p>1 kg Dose Pastenform</p>
	<p>11 0117</p> <p>11 0119</p>	<p><b>Degussa-Flußmittel</b>, Ausführung F DIN 8511 F-SH 1, Temperaturbereich 500 - 800° C, geeignet für Hartlote mit Arbeitstemperaturen bis 800° C, zum Löten dünnwandiger Messingteile, vermeidet Rotfleckigkeit</p> <p>1,0 kg Dose dickflüssig</p> <p><b>Degussa-Flux-Ex</b>, geeignet zum Entfernen von Flußmittelresten</p> <p>1 kg Flasche</p>

Gruppe	Seite
11	4



Best.-Beispiel: 11 0103 00

- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel  
siehe Seite 2

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>11 0201</b> <b>11 0202</b>	<p><b>Loctite-Kleber,</b> zum Sichern und Befestigen</p> <p>AF 270                      50 ccm Flasche  AF 270                      250 ccm Flasche</p> <p>Mit Locite werden Schrauben, Muttern und Stehbolzen dauerhaft gesichert. Es gibt kein Gewindespiel, die Verbindung ist fest und bleibt es auch.</p>
	<b>11 0209</b> <b>11 0210</b> <b>11 0211</b> <b>11 0212</b>	<p><b>Loctite-IS 496,</b> Zyanakrylat-Kleber</p> <p>20 g Flasche  50 g Flasche  100 g Flasche  500 g Flasche</p> <p>IS-Kleber sind schnellhärtende, lösungsfreie Einkomponenten-Zyanakrylat-Klebstoffe mit patentiertem Stabilisierungssystem. IS-Kleber binden Metalle, Glas, die meisten Kunststoffe, Gummi in Sekunden- bis Minutenschnelle, poröse Materialien wie Holz, Keramik, kostbare Steine etc. können ebenfalls nach einer Vorbehandlung gebunden werden.</p>
	<b>11 0213</b> <b>11 0214</b> <b>11 0215</b>	<p><b>Weicon®-contact VA 100,</b> Aethylester-Kleber</p> <p>20 g Flasche  50 g Flasche  500 g Flasche</p> <p>Kleber VA 100 ist ein dünnflüssiger und schnellabbindender Klebstoff. Gut geeignet zum Verkleben von Metallen mit Kunststoffen, Metallen mit Gummi, sowie Kunststoffen und Gummi untereinander.</p>
	<b>11 0216</b> <b>11 0217</b> <b>11 0218</b>	<p><b>Weicon®-contact VA 1500,</b> Aethylester-Kleber</p> <p>20 g Flasche  50 g Flasche  500 g Flasche</p> <p>Kleber VA 1500 ist ein hochviskoser Klebstoff, besitzt die Fähigkeit, Werkstoffe mit relativ großen Toleranzen in der Klebefuge zu verkleben, auch geeignet zum Verkleben von saugenden und porösen Materialien.</p>
	<b>11 0200</b>	<b>Leerflasche, 20 g</b>

Best.-Beispiel: 11 0201 00

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel  
siehe Seite 2



Gruppe

Seite

**11**

**5**

Best.-Nr.

Bezeichnung / Abm. mm



11 0223

11 0224

**Tesa-Vielzweckkleber**

AF 57015 180 g Flasche

AF 57016 900 g Flasche

Klebt: Papier, Pappe, Fotos, Holz, Filz, Gewebe, Leder, harte Kunststoffe, Metalle, Porzellan, Keramik, Glas und viele andere Materialien auch Styropor.



11 0250

11 0251

**UHU-Greenit-Kontakt-Kleber,**

tropffrei

AF 45 300 42 g Tube

AF 45 310 120 g Tube

Greenit klebt tropf- und fadenfrei mit massiver Klebkraft: Holz, Holzwerkstoffe, kunststoffbeschichtete Holzteile, Kunststoffplatten, Metall, Glas, Porzellan, Weich-Schaumstoffe, Filze, Textilien, Leder, Hart-PVC, Gummi und Kork (Ungeeignet für Styropor und Weich-PVC.).



11 0228

11 0231

11 0232

**UHU-plus endfest 300,**

Binder und Härter

AF 45 630 163 g Tube

AF 45 660 915 g Dose Binder

AF 45 665 740 g Dose Härter

UHU-plus 300 ist ein lösungsfreier Zweikomponentenkleber auf Epoxydharz-Basis, für Stahl, Eisen, Bunt- und Leichtmetalle, Glas, Porzellan, Steingut und vulkanisierten Kautschuk, beständig gegen Wasser, Mineralöl, Benzin, verdünnten Säuren und Laugen.

Gruppe

Seite

11

6



Best.-Beispiel: 11 0223 00

→ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
→ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel  
siehe Seite 2

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<p>11 0239 11 0241</p>	<p><b>UHU-Alleskleber,</b> AF 45 015      33 g Tube AF 45 050      125 g Tube UHU-Alleskleber klebt immer, schnell, sauber und zuverlässig, miteinander und untereinander Glas, Porzellan, Metall, Holz, Leder, Stoff, Pappe und Papier.</p>
	<p>11 0245 11 0246 11 0247</p>	<p><b>UHU-Flinke flasche</b> (Alleskleber), AF 46 315      90 g Flasche AF 46 335      180 g Flasche AF 46 320      740 g Flasche</p>
	<p>11 0248 11 0249</p>	<p><b>UHU-hart,</b> AF 45 510      35 g Tube AF 45 525      135 g Tube UHU-hart ist ein Spezialkleber, der ungewöhnlich schnell trocknet, wasserfest, säure- und alkalifrei, widerstandsfähig gegen heißes Wasser, Dampf und Kraftstoffe ist.</p>

Best.-Beispiel: 11 0239 00

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel  
siehe Seite 2



Gruppe

11

Seite

7



# PADBERG & KAMPSCHULTE-PERLE

GmbH & Co.

59755 Arnsberg-Neheim · Stenbergstr. 41

59711 Arnsberg-Neheim · Postfach 2180

Tel. 02932/6290-0 · Fax 02932/6290-50

Internet: [www.p-k-p.de](http://www.p-k-p.de)

Über  
**70 Jahre**

Partner der Leuchten-  
und Elektro-Industrie

Gruppe

**12**



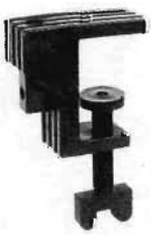
## Oberflächenschlüssel

- |  |  |
|--|--|
| 01 blank/roh<br>02 verzinkt gelb pass.<br>03 verzinkt weiß pass.<br>04 verzinkt schwarz-chromatisiert<br>05 vernickelt<br>06 vernickelt u. zap.<br>07 poliert u. vernickelt<br>08 vermessingt<br>09 hochglanzvermessingt<br>10 hochglanzvermessingt u. zap.<br>11 verzinnt<br>12 verzinnt u. zap.<br>13 verkupfert<br>14 altkupfer u. zap.<br>15 verchromt<br>16 poliert verchromt<br>17 geschliffen, poliert verchromt<br>18 altmessing u. zap.<br>19 brüniert (fumé) u. zap.<br>20 verkadmiert<br>21 chromatisiert | 22 phosphatiert u. geölt<br>23 geschwärzt<br>24 poliert<br>25 poliert u. zaponiert<br>26 geschliffen, pol. u. zap.<br>27 geschmiregelt<br>28 geschmiregelt u. zap.<br>29 gebürstet matt<br>30 gebürstet matt u. zap.<br>31 eloxiert<br>32 gebeizt<br>33 patiniert<br>34 Seife gerollt<br>35 vergoldet<br>36 trommelpoliert<br>37 trommelpoliert u. zap.<br>38 trommelpoliert u. verchr.<br>39 schwarz-brüniert<br>40 schwarz-chrom |
|--|--|

## Farbschlüssel

- |   |   |
|---|---|
| 51 weiß<br>52 schwarz<br>53 braun<br>54 blau<br>55 rot<br>56 beige<br>57 grau<br>58 gelb<br>59 grün<br>60 orange<br>61 elfenbein<br>62 antik<br>63 grün/gelb<br>64 blau/schwarz | 65 blau/braun<br>66 transparent<br>67 naturfarbig<br>68 goldfarbig<br>69 messingfarbig<br>70 silberfarbig<br>71 nickelfarbig<br>72 chromfarbig<br>73 zinnfarbig<br>74 holz, hell<br>75 holz, dunkel<br>76 chamois<br>77 violett |
|---|---|

Gruppe	Seite		Best.-Beispiel: 12 0001 52	Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr. Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. schwarz
<b>12</b>	<b>2</b>			

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<p>12 0015 12 0016</p>	<p><b>Klammern, Kunststoff</b> mit <b>eingeklebten</b> Gumminoppen, 115 x 75, 8,5 Rundloch / 10,5 Profilloch 10,5 Rundloch / 10,5 Profilloch Mit Verdrehungsschutznocken lieferbar.</p>
	<p>12 0022</p>	<p><b>Klammern, Kunststoff</b> mit angespritzten Gumminoppen 115 x 75, 2,5 Rundloch / 10,5 Profilloch</p>
	<p>12 0018 12 0019 12 0020</p>	<p><b>Mini-Klammern, Kunststoff</b> mit angespritzten Noppen, 85 x 62, 10,5 Rundloch / 8,5 Rundloch 8,5 Rundloch / 10,5 Profilloch 10,5 Rundloch / 10,5 Profilloch</p>
	<p>12 0021 12 0022 12 0023</p>	<p><b>Mini-Klammern, Kunststoff</b> mit <b>eingeklebten</b> Gummi-Noppen, 85 x 62, 10,5 Rundloch/ 8,5 Rundloch 8,5 Rundloch/ 10,5 Profilloch 10,5 Rundloch/ 10,5 Profilloch</p>
	<p>12 0057 12 0058</p>	<p><b>Tischzwinge, Kunststoff</b> mit Madenschraube, Klemmhöhe 50 M 10 x 1 Gewinde M 13 x 1 Gewinde</p>
	<p>12 0287 12 0288</p>	<p><b>Schraubzwingen, Kunststoff</b> 40 x 60, Klemmhöhe 35 M 10 x 1 Gewinde M 13 x 1 Gewinde</p>

Best.-Beispiel: 12 0015 52

- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. schwarz  
siehe Seite 2



Gruppe

12

Seite

3

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	12 0060	<b>Spotkörper, Kunststoff</b> gerippt, wasserdicht, für Fassung E 27, Anschluß für Gelenk 12 0062
	12 0061	<b>Silicon Manschetten,</b> für Spotkörper Nr. 12 0060
	12 0062	<b>Gelenke, Kunststoff</b> complett demontiert, für Nr. 12 0060, 12 0063, 12 0064 u. 12 0075
	12 0063	<b>Erdspeißer, Kunststoff</b> 290 lang, Anschluß für Gelenk 12 0062
	12 0064	<b>Erdspeißer, Kunststoff</b> 290 lang, mit Anschlußraum, Anschluß für Gelenk 12 0062
	12 0065	<b>Abdeckplatten, Kunststoff</b> 62 x 38, für Nr. 12 0064
	12 0066	<b>Dichtungen, Gummi</b> 62 x 38, für Nr. 12 0064
	12 0067	<b>Verschraubungen, Kunststoff</b> 3-teilig, PG 11 für Erdspeißer Nr. 12 0063 u. 12 0064

Gruppe	Seite
12	4



Best.-Beispiel: 12 0060 52

- Erzeugnischlüssel = Best.-Nr.
- Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. schwarz siehe Seite 2

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<p>12 0070 12 0071 12 0072 12 0073 12 0074</p>	<p><b>O-Ringe</b>, Kunststoff (Perbunan 70 Shore) 22 x 2, für Nr. 12 0063 und 12 0064 26 x 2, für Nr. 12 0062 45 x 3 55 x 3 60 x 3, für Nr. 12 0075</p>
	<p>12 0075</p>	<p><b>Wandhalter</b>, Kunststoff 88 Ø, mit Rückenplatte, mit Adapter, Anschluß für Gelenk 12 0062</p>
	<p>12 0076</p>	<p><b>Glashalter</b>, Kunststoff 89 Ø, mit Gewinde für Rändelschrauben M 4, Anschluß für Erdspieße Nr. 12 0063 u. 12 0064</p>
	<p>12 0077 12 0078 12 0079 12 0080</p>	<p><b>Ringe</b>, Kunststoff mit Nut 100 Ø 120 Ø 140 Ø 160 Ø</p>

Best.-Beispiel: 12 0070 52

- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. schwarz  
siehe Seite 2



Gruppe

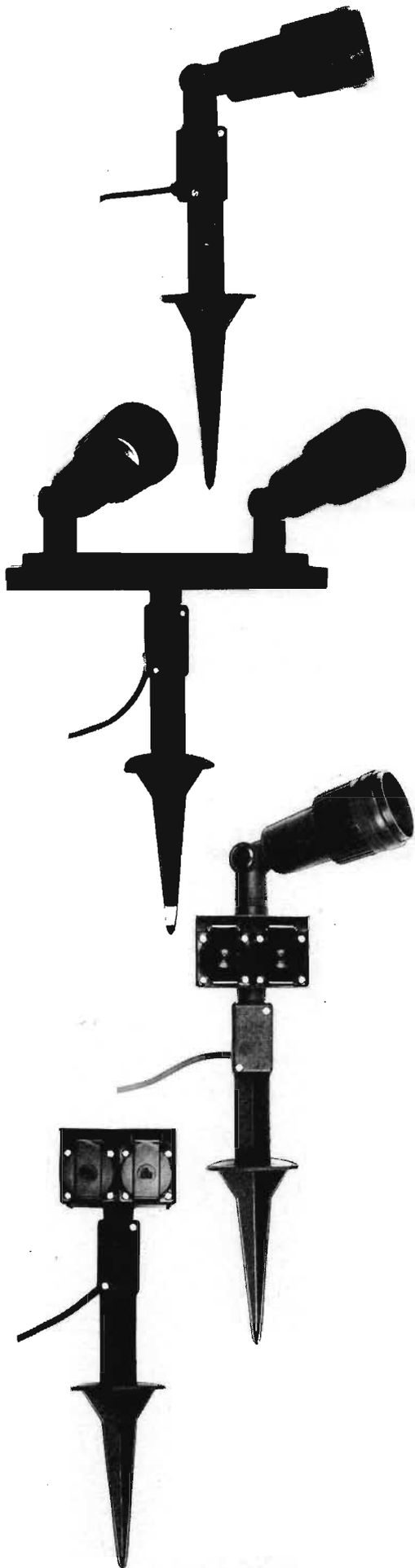
12

Seite

5

Best.-Nr.

Bezeichnung / Abm. mm



12 0401  
12 0402

**Erdspieße, Kunststoff**  
 komplett verdrahtet,  
 1-flammig, Fassung E 27  
 ohne Zuleitung  
 mit Zuleitung H05RN-F 2 x 0,75 2,30 m lang

12 0403  
12 0404

**Erdspieße, Kunststoff**  
 komplett verdrahtet,  
 2-flammig, Fassungen E 27  
 ohne Zuleitung  
 mit Zuleitung H05RN-F 2 x 0,75 2,30 m lang

12 0405  
12 0406

**Erdspieße, Kunststoff**  
 komplett verdrahtet,  
 1-flammig, Fassung E 27,  
 mit 2 Steckdosen  
 ohne Zuleitung  
 mit Zuleitung H05RN-F 3 G 1 2,30 m lang

12 0407  
12 0408

**Erdspieße, Kunststoff**  
 komplett verdrahtet,  
 mit 2 Steckdosen  
 ohne Zuleitung  
 mit Zuleitung H05RN-F 3 G 1 2,30 m lang

Gruppe

Seite



12

6

Best.-Beispiel: 12 0401 52

Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. schwarz  
 siehe Seite 2

Best.-Nr.	Bezeichnung /Abm. mm	Best.-Nr.	Bezeichnung /Abm. mm
	<b>Flügelschrauben, Kunststoff</b> Kopf 28 x 15		<b>Rändelschrauben, Kunststoff</b> Kopf 21 x 10
12 0507	M 4 x 10	12 0557	M 10 x 1 x 10
12 0508	M 4 x 15	12 0558	M 10 x 1 x 15
12 0509	M 6 x 10		
12 0510	M 6 x 12		
12 0511	M 6 x 15		
12 0512	M 6 x 18		
	<b>Flächenschrauben, Kunststoff</b> Kopf 18 x 17		<b>Flächenmuttern, Kunststoff</b> 18 x 17
12 0513	M 6 x 10	12 0563	M 6
12 0514	M 6 x 15		
12 0515	M 6 x 18		<b>Rändelmuttern, Kunststoff</b> 15 x 6
12 0516	M 6 x 30	12 0564	M 4
	<b>Rändelschrauben, Kunststoff</b> Kopf 14 x 8		
12 0524	M 4 x 10		
12 0525	M 4 x 12		
12 0526	M 4 x 15		
12 0527	M 4 x 20		
	<b>Rändelschrauben, Kunststoff</b> Kopf 20 x 10		
12 0528	M 4 x 10		
12 0529	M 4 x 12		
12 0530	M 4 x 15		
12 0531	M 4 x 20		
12 0532	M 5 x 10		
12 0533	M 5 x 12		
12 0534	M 5 x 15		
12 0535	M 5 x 20		
12 0536	M 6 x 10		
12 0537	M 6 x 12		
12 0538	M 6 x 15		
12 0539	M 6 x 17		
12 0540	M 6 x 20		
	<b>Rändelschrauben, Kunststoff</b> mit Colorplättchen, Kopf 21 x 11,5		
12 0541	M 6 x 10		
12 0542	M 6 x 15		
12 0543	M 6 x 18		

Best.-Beispiel: 12 0507 52

- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. schwarz  
siehe Seite 2



Gruppe

Seite

12

7



# PADBERG & KAMPSCHULTE-PERLE

GmbH & Co.

59755 Arnsberg-Neheim · Stenbergstr. 41

59711 Arnsberg-Neheim · Postfach 2180

Tel. 02932/6290-0 · Fax 02932/6290-50

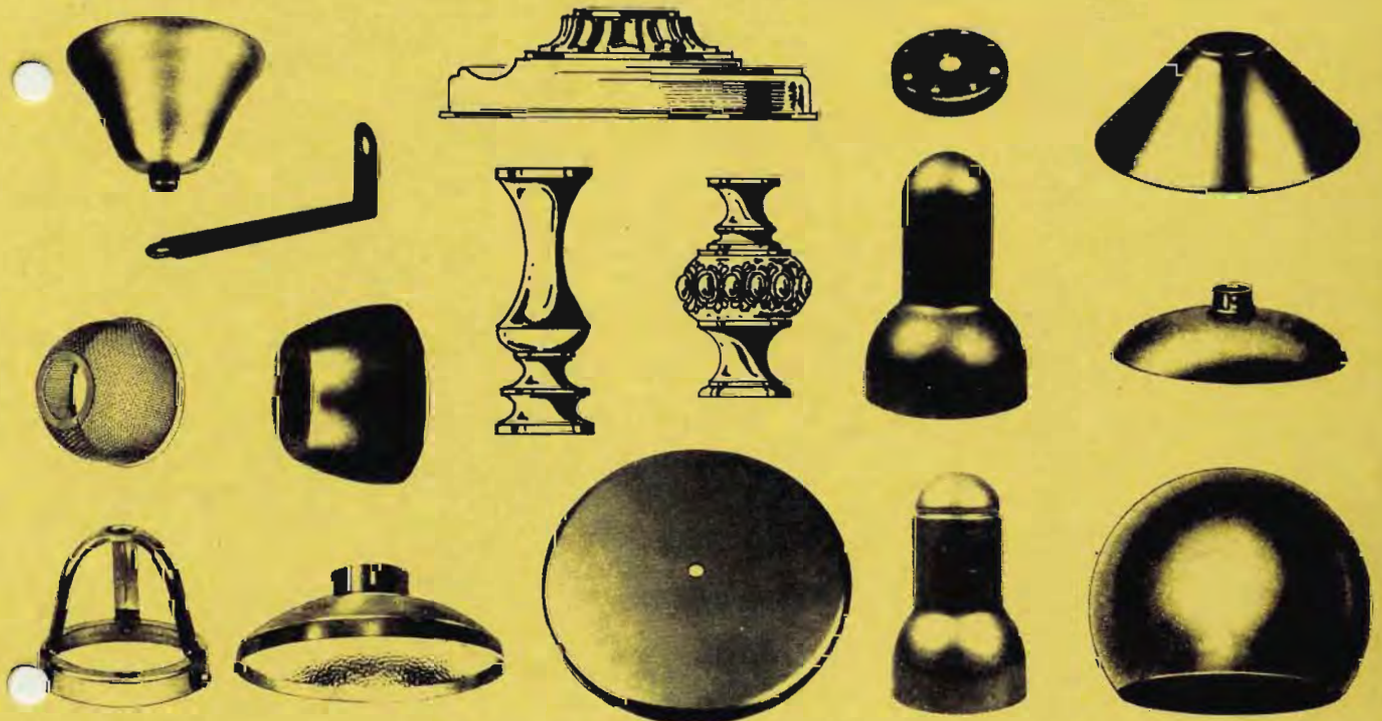
Internet: [www.p-k-p.de](http://www.p-k-p.de)

Über  
**70 Jahre**

Partner der Leuchten-  
und Elektro-Industrie

Gruppe

**13**



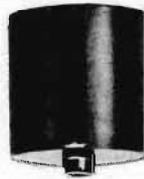
## Oberflächenschlüssel

- |  |  |
|--|--|
| 01 blank/roh<br>02 verzinkt gelb pass.<br>03 verzinkt weiß pass.<br>04 verzinkt schwarz-chromatisiert<br>05 vernickelt<br>06 vernickelt u. zap.<br>07 poliert u. vernickelt<br>08 vermessingt<br>09 hochglanzvermessingt<br>10 hochglanzvermessingt u. zap.<br>11 verzinnt<br>12 verzinnt u. zap.<br>13 verkupfert<br>14 altkupfer u. zap.<br>15 verchromt<br>16 poliert verchromt<br>17 geschliffen, poliert verchromt<br>18 altmessing u. zap.<br>19 brüniert (fumé) u. zap.<br>20 verkadmiert<br>21 chromatisiert | 22 phosphatiert u. geölt<br>23 geschwärzt<br>24 poliert<br>25 poliert u. zaponiert<br>26 geschliffen, pol. u. zap.<br>27 geschmirgelt<br>28 geschmirgelt u. zap.<br>29 gebürstet matt<br>30 gebürstet matt u. zap.<br>31 eloxiert<br>32 gebeizt<br>33 patiniert<br>34 Seife gerollt<br>35 vergoldet<br>36 trommelpoliert<br>37 trommelpoliert u. zap.<br>38 trommelpoliert u. verchr.<br>39 schwarz-brüniert<br>40 schwarz-chrom |
|--|--|

## Farbschlüssel

- |   |   |
|---|---|
| 51 weiß<br>52 schwarz<br>53 braun<br>54 blau<br>55 rot<br>56 beige<br>57 grau<br>58 gelb<br>59 grün<br>60 orange<br>61 elfenbein<br>62 antik<br>63 grün/gelb<br>64 blau/schwarz | 65 blau/braun<br>66 transparent<br>67 naturfarbig<br>68 goldfarbig<br>69 messingfarbig<br>70 silberfarbig<br>71 nickelfarbig<br>72 chromfarbig<br>73 zinnfarbig<br>74 holz, hell<br>75 holz, dunkel<br>76 chamois<br>77 violett |
|---|---|

Gruppe	Seite		Best.-Beispiel: 13 0001 25	Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr. Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. pol. u. zap.
<b>13</b>	<b>2</b>			

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<b>13 1790</b> <b>13 1791</b> <b>13 1792</b>	<b>Baldachine, Eisen</b> gewellter Rand, 130 $\phi$ , 50 hoch mit Mittelloch 10,5 mit Stellringe 10,5 mit Stellringe 13,5
	<b>13 1793</b> <b>13 1794</b> <b>13 1795</b>	<b>Baldachine, Messing plättiert</b> 85 $\phi$ , 55 hoch mit Mittelloch 10,5 mit Stellringe 10,5 mit Stellringe 13,5
	<b>13 1796</b> <b>13 1797</b> <b>13 1798</b>	<b>Baldachine, Messing plättiert</b> 110 $\phi$ , 70 hoch mit Mittelloch 10,5 mit Stellringe 10,5 mit Stellringe 13,5
	<b>13 1799</b> <b>13 1800</b> <b>13 1801</b>	<b>Baldachine, Messing plättiert</b> 60 $\phi$ , 60 hoch mit Mittelloch 10,5 mit Stellringe 10,5 mit Stellringe 13,5
	<b>13 1825</b> <b>13 1826</b>  <b>13 1829</b>	<b>Fassungsblenden, Messing plättiert</b> 32 $\phi$ , 55 hoch, für E 14, Mittelloch 10,5 32 $\phi$ , 60 hoch, für E 14, Mittelloch 10,5  44 $\phi$ , 60 hoch, für E 27, Mittelloch 10,5
	<b>13 1830</b>	<b>Glashalter, plättiert</b> mit 3 x M 3 Gewinde 62 $\phi$ , 53 hoch, Mittelloch 10,5
	<b>13 4000</b>	<b>Druckguss-Einbau-Downlights</b> MR 16, 82 mm Durchmesser 68 mm Bohrausschnitt schwenkbar

Best.-Beispiel: 13 1790 01

- ▶ Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.
- ▶ Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. schwarz  
siehe Seite 2



Gruppe

**13**

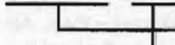
Seite

**3**

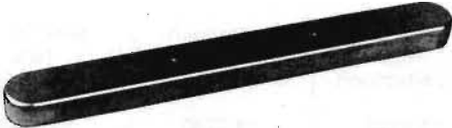
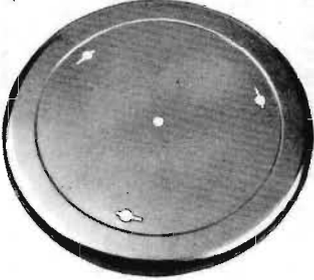
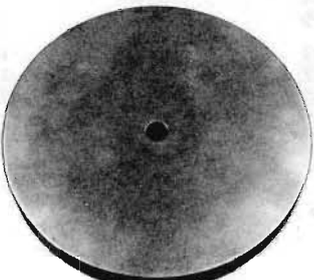
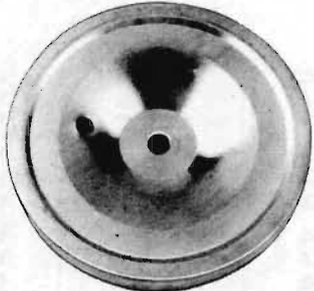
Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	<p><b>Wandteller, Eisen</b> mit Bajonettlöcher für Haltebügel Nr. 13 1975/76</p> <p><b>13 1970</b> 80 <math>\phi</math>, 19 hoch, Seitenloch 10,5, Mittelloch 10,5  <b>13 1971</b> 80 <math>\phi</math>, 19 hoch, Seitenloch 10,5, Profilloch 10,5  <b>13 1972</b> 98 <math>\phi</math>, 19 hoch, Seitenloch 10,5, Mittelloch 10,5  <b>13 1973</b> 98 <math>\phi</math>, 19 hoch, Seitenloch 10,5, Profilloch 10,5</p>
	<p><b>Haltebügel, Eisen</b> 2 x M 4 Gewinde seitlich</p> <p><b>13 1975</b> 80 <math>\phi</math>, für Bestell-Nr. 13 1970/71  <b>13 1976</b> 98 <math>\phi</math>, für Bestell-Nr. 13 1972/73</p>
	<p><b>Klammern, Messing plättiert</b> mit eingeklebten Gummi-Noppen</p> <p><b>13 1980</b> 100 x 80, Rundloch 10,5, Profilloch 10,5</p>
	<p><b>Schirmträgerplatten, Eisen,</b> 5 hoch, 70 <math>\phi</math>, Gewinde M 10 x 1</p> <p><b>13 2090</b></p>
	<p><b>Rosetten, Messing plättiert,</b> gebördelt</p> <p><b>13 2091</b> 9 hoch, 65 <math>\phi</math>, Mittelloch 10,5</p>

Gruppe	Seite	
<b>13</b>	<b>4</b>	

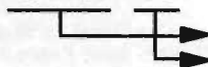
Best.-Beispiel: 13 1970 01



Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
siehe Seite 2

	Best.-Nr.	Bezeichnung / Abm. mm
	13 2100	<b>Deckenbalken, Eisen,</b> 8,5 Schlüssellochungen 2-flammig, 360 x 40 x 21 3-flammig, 560 x 40 x 21
	13 2101	
	13 2105	<b>Deckenrondel, Eisen,</b> eingerollt, 10,5 Schlüssellochungen 3-flammig, 260 $\phi$ , Mittelloch 10,5
	13 2106	<b>Deckenrondel, Messing plättiert</b> eingerollt, 10,5 Schlüssellochungen 3-flammig, 260 $\phi$ , Mittelloch 10,5
	13 2150	<b>Sockelhauben, Eisen,</b> gebördelt 160 $\phi$ , Mittelloch 13,5, ohne Seitenloch
	13 2151	160 $\phi$ , Mittelloch 13,5, mit Seitenloch
	13 2152	160 $\phi$ , Mittelloch 16,5, ohne Seitenloch
	13 2153	160 $\phi$ , Mittelloch 16,5, mit Seitenloch
	13 2154	180 $\phi$ , Mittelloch 13,5, ohne Seitenloch
	13 2155	180 $\phi$ , Mittelloch 13,5, mit Seitenloch
	13 2156	180 $\phi$ , Mittelloch 16,5, ohne Seitenloch
	13 2157	180 $\phi$ , Mittelloch 16,5, mit Seitenloch
	13 2158	215 $\phi$ , Mittelloch 13,5, ohne Seitenloch
	13 2159	215 $\phi$ , Mittelloch 13,5, mit Seitenloch
	13 2160	215 $\phi$ , Mittelloch 16,5, ohne Seitenloch
	13 2161	215 $\phi$ , Mittelloch 16,5, mit Seitenloch
	13 2162	240 $\phi$ , Mittelloch 13,5, ohne Seitenloch
	13 2163	240 $\phi$ , Mittelloch 13,5, mit Seitenloch
	13 2164	240 $\phi$ , Mittelloch 16,5, ohne Seitenloch
	13 2165	240 $\phi$ , Mittelloch 16,5, mit Seitenloch
13 2166	260 $\phi$ , Mittelloch 13,5, ohne Seitenloch	
13 2167	260 $\phi$ , Mittelloch 13,5, mit Seitenloch	
13 2168	260 $\phi$ , Mittelloch 16,5, ohne Seitenloch	
13 2169	260 $\phi$ , Mittelloch 16,5, mit Seitenloch	
		<b>Betoneinlagen,</b> Unterseite mit Seitenloch
	13 2180	150 $\phi$ , 20 hoch, Mittelloch 13,5, für Nr. 13 2150/51
	13 2181	150 $\phi$ , 20 hoch, Mittelloch 16,5, für Nr. 13 2152/53
	13 2182	170 $\phi$ , 20 hoch, Mittelloch 13,5, für Nr. 13 2154/55
	13 2183	170 $\phi$ , 20 hoch, Mittelloch 16,5, für Nr. 13 2156/57
	13 2184	205 $\phi$ , 27 hoch, Mittelloch 13,5, für Nr. 13 2158/59
	13 2185	205 $\phi$ , 27 hoch, Mittelloch 16,5, für Nr. 13 2160/61
	13 2186	235 $\phi$ , 26 hoch, Mittelloch 13,5, für Nr. 13 2162/63
	13 2187	235 $\phi$ , 26 hoch, Mittelloch 16,5, für Nr. 13 2164/65
	13 2188	250 $\phi$ , 30 hoch, Mittelloch 13,5, für Nr. 13 2166/67
13 2189	250 $\phi$ , 30 hoch, Mittelloch 16,5, für Nr. 13 2168/69	

Best.-Beispiel: 13 2100 01



Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
 Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
 siehe Seite 2



Gruppe

13

Seite

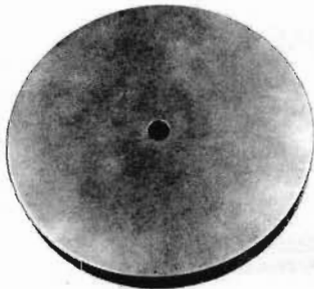
5

	Bez. /Abm. mm	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.	Best. Nr.
--	---------------	-----------	-----------	-----------	-----------



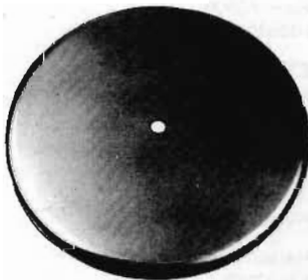
**Sockelhauben, Eisen**

∅	Mittelloch 13,5 o. Seitenloch	Mittelloch 16,5 o. Seitenloch	Mittelloch 13,5 m. Seitenloch	Mittelloch 16,5 m. Seitenloch
110	13 2200	13 2220	13 2240	13 2260
130	13 2201	13 2221	13 2241	13 2261
150	13 2202	13 2222	13 2242	13 2262
170	13 2203	13 2223	13 2243	13 2263
195	13 2204	13 2224	13 2244	13 2264
200	13 2205	13 2225	13 2245	13 2265
230	13 2206	13 2226	13 2246	13 2266
260	13 2207	13 2227	13 2247	13 2267
265	13 2208	13 2228	13 2248	13 2268
270	13 2209	13 2229	13 2249	13 2269
300	13 2210	13 2230	13 2250	13 2270



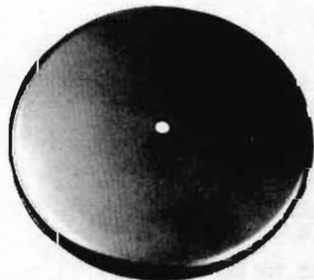
**Sockelhauben, Messing plättiert**

110	13 2280	13 2300	13 2320	13 2340
130	13 2281	13 2301	13 2321	13 2341
150	13 2282	13 2302	13 2322	13 2342
170	13 2283	13 2303	13 2323	13 2343
195	13 2284	13 2304	13 2324	13 2344
200	13 2285	13 2305	13 2325	13 2345
230	13 2286	13 2306	13 2326	13 2346
260	13 2287	13 2307	13 2327	13 2347
265	13 2288	13 2308	13 2328	13 2348
270	13 2289	13 2309	13 2329	13 2349
300	13 2290	13 2310	13 2330	13 2350



**Sockelhauben, Eisen, eingerollt**

110	13 2360	13 2380	13 2400	13 2420
130	13 2361	13 2381	13 2401	13 2421
150	13 2362	13 2382	13 2402	13 2422
170	13 2363	13 2383	13 2403	13 2423
195	13 2364	13 2384	13 2404	13 2424
200	13 2365	13 2385	13 2405	13 2425
230	13 2366	13 2386	13 2406	13 2426
260	13 2367	13 2387	13 2407	13 2427
265	13 2368	13 2388	13 2408	13 2428
270	13 2369	13 2389	13 2409	13 2429
300	13 2370	13 2390	13 2410	13 2430



**Sockelhauben, Messing plätt., eingerollt**

110	13 2440	13 2460	13 2480	13 2500
130	13 2441	13 2461	13 2481	13 2501
150	13 2442	13 2462	13 2482	13 2502
170	13 2443	13 2463	13 2483	13 2503
195	13 2444	13 2464	13 2484	13 2504
200	13 2445	13 2465	13 2485	13 2505
230	13 2446	13 2466	13 2486	13 2506
260	13 2447	13 2467	13 2487	13 2507
265	13 2448	13 2468	13 2488	13 2508
270	13 2449	13 2469	13 2489	13 2509
300	13 2450	13 2470	13 2490	13 2510

Betoneinlagen passend lieferbar!

Best.-Beispiel: 13 2200 01



Erzeugnisschlüssel = Best.-Nr.  
Oberflächen- bzw. Farbschlüssel = z. B. roh  
siehe Seite 2

Gruppe

Seite

13

6

