

Wasserversorgung

Feuerwehr- / Bau- und Industrieschläuche

C/52 *FW-SCHLAUCH* DIN 14811

Artikelnummer: 6880

Norm: DIN 14811

Material:

Außen: hochfestes Polyestergarn, rund gewebt in Körperbindung, Kette 3-fach gezwirnt, unbeschichtet

Innen: hochwertiger EPDM-Kautschuk

Farbe: außen weiß

Betriebsdruck: 16 bar

Platzdruck: 60 bar

- mit Storz-Druck-Kupplungen
- Temp.-Bereich: -20 bis +60 °C
- erhöhte Abriebfestigkeit

Innen-Ø Rollenlänge Bestell-Nr.

C/52 mm 15 m 6 880/15

C/52 mm 20 m 6 880/20

C/52 mm 30 m 6 880/30



	EAN	Gewicht
15 Meter	4025888002577	5,700 kg
20 Meter	4025888016369	7,200 kg
30 Meter	4025888022186	10,650 kg

B/75 *FW-SCHLAUCH* DIN 14811 **LÄNGE**

Artikelnummer: 6890

Norm: DIN 14811

Material:

Außen: hochfestes Polyestergarn, rund gewebt in Körperbindung, Kette 3-fach gezwirnt, unbeschichtet

Innen: hochwertiger EPDM-Kautschuk

Farbe: außen weiß

Betriebsdruck: 16 bar

Platzdruck: 60 bar

- mit Storz-Druck-Kupplungen
- Temp.-Bereich: -20 bis +60 °C
- erhöhte Abriebfestigkeit

Innen-Ø Rollenlänge Bestell-Nr.

B/75 mm 15 m 6 890/15

B/75 mm 20 m 6 890/20

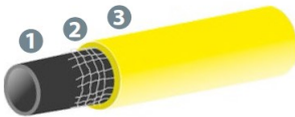
B/75 mm 30 m 6 890/30



	EAN	Gewicht
15 Meter	4025888256512	8,850 kg
20 Meter	4025888016376	12,250 kg
30 Meter	4025888256529	10,850 kg

PVC-Wasserschläuche

ARROFLEX



- 1 schwarze Innenlage aus reinem PVC
- 2 Trikotgewebe
- 3 gelbe Schlauchdecke, UV-beständig

Material:	PVC
Einlage:	Trikotgewebe
Temperaturbereich:	-10°C / +40°C

	Best.-Nr.:			konfektioniert:					
	2X m	30 m	50 m	2X m	30 m	50 m			
1/2"	12,5	16,9	2,2	6320 -20	6320 -30	6320 -50	6321 -20	6321 -30	6321 -50
3/4"	19,0	24,0	2,5	6325 -25		6325 -50	6326 -25		6326 -50
1"	25,0	31,0	3,0	6330 -25		6330 -50			

- qualitativ hochwertiger Wasserschlauch
- reines PVC-Material
- flexibel, knickfest und druckunempfindlich
- witterungs- und UV-beständiger Außenmantel
- cadmiumfrei

Anwendung: Garten- und Landschaftsbau, Landwirtschaft, Bauindustrie

ALFAFLEX



- 1 schwarze Innenlage aus reinem PVC
- 2 schwarze Zwischenschicht aus PVC
- 3 ATH-Gewebeverstärkung
- 4 gelbe Zwischenschicht aus PVC
- 5 gelbe Schlauchdecke inkl. UV-Schutz, PVC

Material:	PVC
Einlage:	ATH-Gewebe
Temperaturbereich:	-15°C / +60°C

	Best.-Nr.:			konfektioniert:					
	2X m	30 m	50 m	2X m	30 m	50 m			
1/2"	12,5	17,5	2,5	6335 -20	6335 -30	6335 -50	6336 -20	6336 -30	6336 -50
3/4"	19,0	25,5	3,25	6340 -25		6340 -50	6341 -25		6341 -50
1"	25,0	32,5	3,75			6345 -50			

- ATH-Gewebe verleiht dem Schlauch eine hohe Flexibilität, wodurch ein Verknoten und Verdrehen vermieden wird
- glatte Innenfläche, wodurch ein gleichmäßiger Durchfluss gewährleistet wird
- Zwischenlagen aus PVC zu 100% recycled
- abriebfester, witterungs- und UV-beständiger Außenmantel

Anwendung: Garten- und Landschaftsbau, Landwirtschaft, Bauindustrie

REDCORD



- 1 Schlauchseele aus Weich-PVC
- 2 Kreuzgewebe
- 3 Schlauchdecke aus Gummi, gerieft

Material:	Gummi/PVC
Einlage:	Kreuzgewebe
Temperaturbereich:	-5°C / +50°C



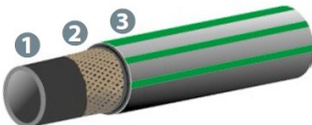
							Best.-Nr.: 40 m
1/2"	12,3	17,5	2,5	12	25	50	6347-13
3/4"	18,7	25,0	2,5	12	25	95	6347-19
1"	24,8	30,0	2,5	12	25	125	6347-25

- leichter und flexibler Wasserschlauch
- langlebig
- abriebfester Außenmantel

Anwendung: Garten- und Landschaftsbau, Landwirtschaft, Bauindustrie

Gummi-Vielzweckschläuche

SEMPERIT SUPREME



- 1 glatte Innenlage aus Gummi – elektrisch leitfähig - schwarz
- 2 2-fach, Textil, gekordelt
- 3 glatte Schlauchdecke aus Gummi – elektrisch leitfähig - schwarz/grün

Material:	Premium Qualitätsgummi
Einlage:	Textil gekordelt
Temperaturbereich:	-40°C / +135°C – kurzzeitig bis +160°C

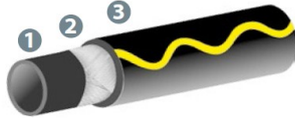


							Best.-Nr.: 50 m
1/2"	13	21	4	20	80	65	6390-13
3/4"	19	28	4,5	20	80	95	6390-19
1"	25	35	5	20	80	125	6390-25

- Hochleistungsvielzweckschlauch- konzipiert für den Einsatz in unterschiedlichsten, anspruchsvollen Anwendungen
- beständig gegen Heißwasser und leichte Chemikalien
- öl- und treibstoffbeständig
- hervorragendes Knick- und Stoßverhalten
- abriebfeste, ozon- und witterungsbeständige Schlauchdecke

Anwendung: Industrie, Produktion, Bau- und Landwirtschaft

GOLDSCHLANGE



- 1 glatte Innenlage aus EPDM - schwarz
- 2 synthetische Garne
- 3 glatte Schlauchdecke aus CR-Gummi - schwarz

Material:	EPDM/CR-Gummi
Einlage:	synthetische Garne
Temperaturbereich:	-30°C / +100°C



							Best.-Nr.: 40 m
1/2"	13	20,8	3,9	30	90	50	6395-13
3/4"	19	27,8	4,4	25	75	80	6395-19
1"	25	34	4,5	20	60	110	6395-25

- Hochleistungs-Wasser- und Reinigungsschlauch von höchster Qualität
- beständig gegenüber Heißwasser und leichte Chemikalien
- UV-, öl-, fett- und treibstoffbeständig
- hervorragendes Knick- und Stoßverhalten
- abriebfeste, ozon- und witterungsbeständige Schlauchdecke aus Gummi

Anwendung: Industrie, Produktion, Bau- und Landwirtschaft

TRIX-ROTSTRAHL



- 1 glatte Innenlage aus EPDM - schwarz
- 2 synthetische Garne
- 3 Zwischenlage aus EPDM
- 4 synthetische Garne
- 5 glatte Schlauchdecke aus EPDM - schwarz

Material:	EPDM
Einlage:	synthetische Garne
Temperaturbereich:	-40°C / +100°C



							Best.-Nr.: 40 m
1/2"	13	19,6	3,3	20	60	50	6385-13
3/4"	19	27	4	20	60	65	6385-19
1"	25	34	4,5	20	60	110	6385-25

- Wasserschlauch für Reinigung und Bewässerung, zum Befüllen, Spritzen sowie Spülen
- hochflexibel und robust
- niedriger Durchflusswiderstand dank glatter Seele aus EPDM
- abriebfeste, ozon- und witterungsbeständige Schlauchdecke aus EPDM

Anwendung: Hoch- und Tiefbau, Industrie, Landwirtschaft und Gartenbau

Kabelbrücke



KABELBRÜCKE - 3 KANAL MIT DECKEL

Artikelnummer: 8232
Material: Gummi
Gewicht: 21,5 kg
Farbe: schwarz / gelb
Belastbarkeit: Max. 15t
• 3 separate Kabelkanäle 55x50mm
• mit gelbem Deckel
• VPE: 1 Stück
• Palette: 40 Stück
Maße: L: 0,97 m, B: 0,505 m, H: 0,08 m



ECKE - KABELBRÜCKE - 3 KANAL MIT DECKEL

Artikelnummer: 8233
Material: Grund: recyceltes Gummi
Deckel: PE
Gewicht: 8,5kg
Farbe: schwarz / gelb
• 3 separate Kabelkanäle 55x50mm
• mit gelbem Deckel
• VPE: 1 Stück
• Palette: 104 Stück
Eigenschaften:
• Geeignet für den Innen- oder Ausseneinsatz
• ineinandergreifende Verbindungsmodule, kein Werkzeug notwendig
• Gelber Sicherheitsdeckel mit Warnsymbolen
• Einfache Handhabung der Kabel durch klappbaren Deckel
Maße: L: 0,595 m, B: 0,59 m, H: 0,08 m



C-SCHLAUCHBRÜCKE - 1 KANAL MIT DECKEL

Artikelnummer: 8228
Material: Gummi
Gewicht: 9kg
Farbe: schwarz / gelb
Abmessungen: 1000 x 260 x 70 mm
• 1 Schlauchkanal 70mm x 57mm
• mit gelbem Klappdeckel
• maximale Traglast: 10t
• nur mit Schrittgeschwindigkeit befahren
• beliebig erweiterbar durch integrierte Verbindungselemente
• VPE: 1 Stück
• Palette: 51 Stück
Maße: L: 1 m, B: 0,26 m, H: 0,07 m

Hohe Rutschfestigkeit durch Gummiblöcke



Feste Verschraubung auf Untergrund möglich

13459 S4 Befestigungsset für eine VE = 5 x 0,49 m oder 2 x 45 Grad:
4 Schlüsselschrauben mit Dübel 10/18 mm,



13159 SC Schlüsselschraube
einzelne Schraube mit Dübel 10/18 mm, 0,08 kg

Der Deckel kann mit Schrauben vor ungewolltem Öffnen geschützt werden

14298 KB Kabelbrücke
ohne Befestigungsmaterial
VE: 2 Stück



NEU!

14299 KW Kabelbrücke Winkelstück 45 Grad

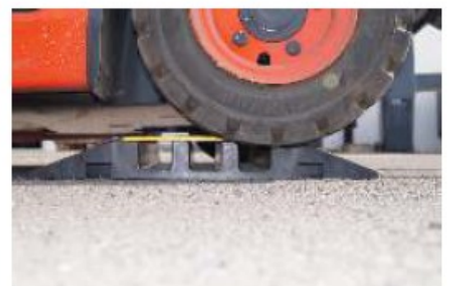
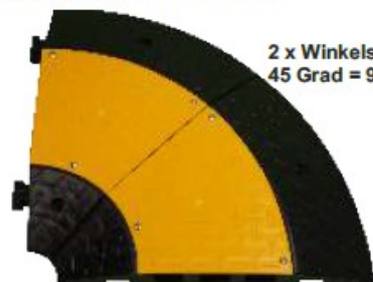
14298 KB
Kabelbrücke
Ausführung: 3 Kanälen
Kanalbreite: ca. 50 mm
Kanalhöhe: ca. 50 mm

Länge im Verbund: 490 mm
Überfahr länge: 600 mm
Körperhöhe: 75 mm
Körperfarbe: schwarz
Deckelfarbe: gelb

Für gelegentlichen Schwerlastverkehr bis 40 Tonnen geeignet
Überfahr geschwindigkeit max. 6 km/h

Gewicht: 8,7 kg je Stück
Material:
PPC Gehäuse
PVC Gewichtsböcke rutschhemmend
Dauerhafte Befestigung möglich

2 x Winkelstück
45 Grad = 90 Grad



Storz-Armaturen aus Leichtmetall

Saugkupplung



Storz-Größe:	Schlauchweite:	VPE:	Best.-Nr.:
C/52	25 mm	50	7005-25
C/52	32 mm	50	7005-32
C/52	38 mm	50	7005-38
C/52	45 mm	50	7005-45
C/52	52 mm	50	7005-52
B/75	75 mm	25	7007

Fest-Kupplung mit Innengewinde



Storz-Größe:	R-Gewinde:	VPE:	Best.-Nr.:
C/52	1"	50	7010-25
C/52	1 1/4"	50	7010-32
C/52	1 1/2"	50	7010-38
C/52	2"	50	7010-52
B/75	2 1/2"	25	7012-65
B/75	3"	25	7012-75

Fest-Kupplung mit Außengewinde



Storz-Größe:	R-Gewinde:	VPE:	Best.-Nr.:
C/52	1"	50	7020-25
C/52	1 1/4"	50	7020-32
C/52	1 1/2"	50	7020-38
C/52	2"	50	7020-52

Blindkupplung mit Kette



Storz-Größe:	VPE:	Best.-Nr.:
C/52	50	7026
B/75	50	7027

Blindkupplung mit Kette



Storz-Größe:	VPE:	Best.-Nr.:
C-GEKA	50	7029
C-D	50	7030
B-C	50	7031
A-B	25	7032



Saugdichtung Perbunan

VPE:	10
Storzgröße:	Best.-Nr.:
D/25	7048-025
C/52	7048-052
B/75	7048-075
A/110	7048-110



Mehrweck-Strahl- rohr mit Absperrung

Best.-Nr.: **7040**

- mit Niederschraubventilen
- C/52



Stl Unterflurhydranten

Best.-Nr.: **7038**

- Stahl
- 1100 mm lang
- Fuß 30 x 30 mm (innen)



Kupplungsschlüssel aus Stahl

Best.-Nr.: **7035**

- A/B/C
- mit Kälteschutz



Kupplungsschlüssel aus Temperguss

Best.-Nr.: **7036**

- A/B/C



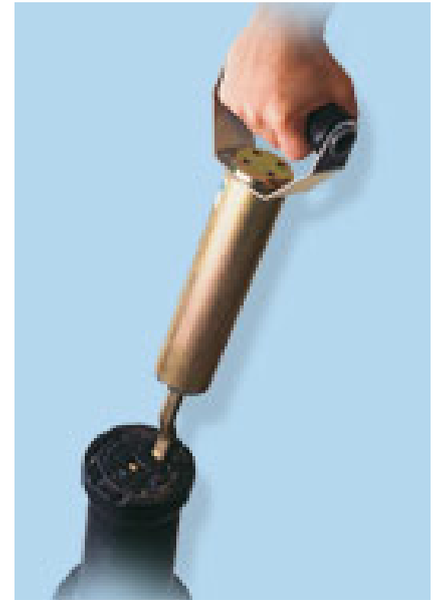
Schlüssel für Überflurhydranten

Best.-Nr.: **7039**

Kappenheber

Der Kappenheber ist in vielen Arbeitsbereichen ein unentbehrlicher und vor allem kostensparender Helfer.

- schnelles Öffnen von korrodierten,
- verklemmten oder eingeeisten Kappen und Hydranten
- Verringerung der Verletzungsgefahr durch Splitter
- Reduzierung der Beschädigung von Kappen beim Öffnen
- handlich und bedienungsfreundlich



So einfach ist die Handhabung:

Zum Öffnen der Kappen führt man den Haken vom KAPPENHEBER in die Kappenöse ein, lässt das Gehäuse entlang der Zugstange bis zum Haken gleiten und mit einem kurzen Ruck zieht man das Gehäuse des Kappenhebers nach oben. Mit Hilfe dieser relativ hohen, kinetischen Energie löst sich die Kappe von ihrer Auflage.

Im Detail

- korrosionsgeschütztes Gehäuse
- verschleißarme, massive Bauweise
- ergonomische Form
- aus Spezialstählen gefertigt
- in Deutschland hergestellt
- **Preis auf Anfrage**



Teleskophydrantenschlüssel lang

Optimale Hebelwirkung durch ausziehbaren Handgriff
Platzsparen durch abnehmbaren Handgriff
Länge verstellbar von 126 bis 220 cm
Werkstoff: Edelstahl X5 CrNi 189
Aufbewahrung eines 2ten Adapters am Handgriff
Adapter nicht inklusive

Artikel Nr.: 6000

Zubehör / Ersatz:

Gelenkadapter für Hydranten und Schieber (ähnlich DIN 3223 C)

Artikel Nr.: 6024

Adapter für Hydranten und Schieber (ähnlich DIN 3223 C)

Artikel Nr.: 6025

Adapter für Anbohrarmaturen (ähnlich DIN 3223 E)

Artikel Nr.: 6026

Ratsche / Knarre für Teleskophydrantenschlüssel

Artikel Nr.: 6029

Verlängerung 75 cm

Artikel Nr.: 6027



Kappenreiniger

Zum Reinigen von Hydranten-Straßenkappen

Geeignet für alle Trink- und Löschwasserleitungen
Aufsteckbar mittels Klauenkupplung DN 80
Schnelle und gründliche Reinigung nach DIN 3221
Umlenkung des Wasserstrahls zurück ins Straßenkappen-Gehäuse
Schmutz und selbst Steine werden einfach ausgeschwemmt
Doppelrohr und Rohrbelüfter verhindern durch selbsttätiges Ansaugen
von Luft einen möglichen Leitungsunterdruck
Rückflußverhinderung des Schmutzwassers in die Trinkwasserleitung
Reinigungsdauer max. 20 Sekunden
Gewicht: 3,8 kg
Länge: 90 cm
Werkstoff: Edelstahl X5 CrNi 189
Gebrauchsmusterrechtlich geschützt
Artikel Nr.: 6033



Wasserarmaturen aus Messing



Schlauchstück

Nockenweite: 40 mm

Schlauchweite:	VPE:	Best.-Nr.:
3/8"	200/10	7105-10
1/2"	200/10	7105-13
3/4"	200/10	7105-19
1"	100/10	7105-25
1 1/4"	100/10	7105-32
1 1/2"	80/10	7105-38

- mit Schlauchtülle



Schlauchstück

Nockenweite: 40 mm

Schlauchweite:	VPE:	Best.-Nr.:
1/2"	120/10	7106-13
3/4"	100/10	7106-19
1"	100/10	7106-25

- mit drehbarer Schlauchtülle



Saug- und Hochdruckkupplung

Nockenweite: 40 mm

Schlauchweite:	VPE:	Best.-Nr.:
1/2"	100/10	7130-13
3/4"	100/10	7130-19
1"	50/10	7130-25
1 1/4"	50/10	7130-32

- Schnellkupplung mit Kontermutter
- mit Schlauchtülle



Blindkupplung

Nockenweite: 40 mm

VPE: 200/10

Best.-Nr.: **7125**

- für Schlauch- und Gewindestücke



Gewindestück

Nockenweite: 40 mm

Schlauchweite:	VPE:	Best.-Nr.:
3/8"	200/10	7110-10
1/2"	200/10	7110-13
3/4"	200/10	7110-19
1"	200/10	7110-25
1 1/4"	100/10	7110-32
1 1/2"	100/10	7110-38

- mit Innengewinde



Gewindestück

Nockenweite: 40 mm

Schlauchweite:	VPE:	Best.-Nr.:
3/8"	200/10	7120-10
1/2"	200/10	7120-13
3/4"	200/10	7120-19
1"	200/10	7120-25
1 1/4"	100/10	7120-32
1 1/2"	100/10	7120-38

- mit Außengewinde



Spritzdüse

Größe:	VPE:	Best.-Nr.:
1/2"	200/10	7150-13
3/4"	100/10	7150-19

- mit Schlauchtülle
- stufenlose Einstellung



Garten-Spritzdüse

Nockenweite:	40 mm	
Größe:	VPE:	Best.-Nr.:
1/2"	100/10	7155-13
3/4"	80/10	7155-19
1"	60/10	7155-25

- mit Schnellkupplung
- stufenlose Einstellung



Schlauchverbinder

Schlauchweite:	VPE:	Best.-Nr.:
1/2"	200/10	7133-13
3/4"	200/10	7133-19
1"	160/10	7133-25

- mittelschwere Ausführung



Kugel-Auslaufventil

Schlauchweite:	VPE:	Best.-Nr.:
1/2"	50/10	7175-13
3/4"	50/10	7175-19

- mit Schlauchverschraubung



Auslaufventil

Schlauchweite:	VPE:	Best.-Nr.:
1/2"	50/10	7171-13
3/4"	50/10	7171-19

- mit Schlauchverschraubung



Kugelhahn

Material:	MS-vernickelt
-----------	---------------

Größe:	VPE:	Best.-Nr.:
3/8"	120/10	7177-10
1/2"	120/10	7177-13
3/4"	100/10	7177-19
1"	50/10	7177-25
1 1/4"	30/1	7177-32
1 1/2"	20/1	7177-38
2"	10/1	7177-52

- voller Durchgang
- beidseitig Innengewinde
- Druckstufe PN 25 bar



Rückschlagventil

Größe:	VPE:	Best.-Nr.:
3/4"	100/10	7180-19
1"	60/10	7180-25
1 1/4"	50/10	7180-32

- mit Feder
- System York



Sauger-Schlauchstutzen

Stutzen:	Außen- gewinde:	VPE:	Best.-Nr.:
1/2"	1/2"	300/10	7186-13
3/4"	3/4"	200/10	7186-19
1"	1"	200/10	7186-25
1 1/4"	1 1/4"	100/10	7186-32

- 6-Kant
- mit Schlauchtülle



2-Wege-Kupplung

Größe:	VPE:	Best.-Nr.:
3/4"	10/1	7168

- mit Gewindestücken



Fußventil

Größe:	VPE:	Best.-Nr.:
3/4"	50/10	7182-19
1"	50/10	7182-25
1 1/4"	30/10	7182-32

- mit Feder und Saugkorb



Best.-Bez.: PTFE-BAND

Best.-Nr.:	7199
Abmessung:	12 mm x 10 m
Farbe:	weiß
VPE:	1000/10



Dichtringe

Best.-Nr.:	7148
Farbe:	schwarz
VPE:	2000/200

- für Schlauch- und Gewindestücke
(nicht für Art. 7130)

Wasserarmaturen aus Kunststoff



Schlauchverbinder

Material:	ABS/PP
Farbe:	dunkelgrau/orange
VPE:	240/10

Schlauchweite:	Wasserstopp	
	Best.-Nr.:	Best.-Nr.:
1/2"	7510-013	7515-013
3/4"	7510-019	7515-019

- eingebaute Wasserstopp-Funktion, die den Durchfluss unterbricht, sobald angeschlossene Verbindung gelöst wird (**nur Artikel 7515**)
- kompatibel mit allen gängigen Steck-Kupplungs-Systemen
- spezielle Kunststoffbeschichtung für optimalen Griff



Reparaturstück

Material:	ABS
Farbe:	dunkelgrau/orange
VPE:	240/10

Schlauchweite:	Best.-Nr.:
1/2"	7525-013
3/4"	7525-019

- Reparaturstück zur einfachen und schnellen Reparatur von Schläuchen



Spritzdüse

Best.-Nr.:	7530
Material:	ABS, PP, TPR
Farbe:	dunkelgrau / orange
VPE:	48/6

- kompatibel mit allen gängigen Steck-Kupplungs-Systemen
- spezielle Kunststoffbeschichtung sorgt auch bei Nässe für optimalen Griff
- stufenlos verstellbare Düse von Strahl- bis Sprühfunktion



Hahnanschluss

Material:	ABS
Farbe:	dunkelgrau
VPE:	240/10

Innen-gewinde:	Best.-Nr.:
1/2"	7505-013
3/4"	7505-019

- kompatibel mit allen gängigen Steck-Kupplungs-Systemen
- außen profiliert für sicheren Griff



Bewässerungsbrause

Best.-Nr.:	7540
Material:	ABS, PP, TPR
Farbe:	dunkelgrau / orange
VPE:	48/6

- kompatibel mit allen gängigen Steck-Kupplungs-Systemen
- spezielle Kunststoffbeschichtung sorgt auch bei Nässe für optimalen Griff
- die Brause erzeugt einen gleichmäßigen Guss, optimal für Bewässerung empfindlicher Flora und Beete

Doppelstecker

Best.-Nr.:	7520
Material:	ABS
Farbe:	dunkelgrau
VPE:	240/10

- Verbindungsstück zur einfachen Verbindung mit weiterem Schlauch mit montierter Schlauchkupplung
- kompatibel mit allen gängigen Steck-Kupplungs-Systemen

Schnecken-gewindeschelle

Norm:	DIN 3017
Material:	W2
Bandbreite:	9 mm

Spannbereich:	VPE	Best.-Nr.:
8–12 mm	500/100	7310-0812
10–16 mm	500/100	7310-1016
12–22 mm	500/100	7310-1222
16–27 mm	500/100	7310-1627
20–32 mm	250/50	7310-2032
25–40 mm	250/50	7310-2540
32–50 mm	250/50	7310-3250
40–60 mm	250/50	7310-4060
50–70 mm	100/20	7310-5070
60–80 mm	100/20	7310-6080

- Sechskant-Schraubenkopf mit Kombikreuzschlitz
- Band und Gehäuse aus Chromstahl
- Schraube aus beschichtetem Stahl
- Abgabe nur in vollen Verpackungseinheiten

Schnecken-gewindeschelle

Norm:	DIN 3017
Material:	W2
Bandbreite:	12 mm

Spannbereich:	VPE	Best.-Nr.:
16–27 mm	250/50	7312-1627
20–32 mm	250/50	7312-2032
25–40 mm	250/50	7312-2540
32–50 mm	250/50	7312-3250
40–60 mm	250/50	7312-4060
50–70 mm	100/20	7312-5070
60–80 mm	100/20	7312-6080
70–90 mm	100/20	7312-7090
80–100 mm	100/20	7312-80100
90–110 mm	100/20	7312-90110

- Sechskant-Schraubenkopf mit Kombikreuzschlitz
- Band und Gehäuse aus Chromstahl
- Schraube aus beschichtetem Stahl
- Abgabe nur in vollen Verpackungseinheiten

Schnecken-gewindeschelle

Norm:	DIN 3017
Material:	W4
Bandbreite:	9 mm

Spannbereich:	VPE	Best.-Nr.:
8–12 mm	500/100	7330-0812
10–16 mm	500/100	7330-1016
12–22 mm	500/100	7330-1222
16–27 mm	500/100	7330-1627
20–32 mm	250/50	7330-2032
25–40 mm	250/50	7330-2540
32–50 mm	250/50	7330-3250
40–60 mm	250/50	7330-4060
50–70 mm	100/20	7330-5070
60–80 mm	100/20	7330-6080

- Sechskant-Schraubenkopf
- Band und Gehäuse aus Edelstahl
- Abgabe nur in vollen Verpackungseinheiten

Schnecken-gewindeschelle

Norm:	DIN 3017
Material:	W4
Bandbreite:	12 mm

Spannbereich:	VPE	Best.-Nr.:
16–27 mm	250/50	7332-1627
20–32 mm	250/50	7332-2032
25–40 mm	250/50	7332-2540
32–50 mm	250/50	7332-3250
40–60 mm	250/50	7332-4060
50–70 mm	100/20	7332-5070
60–80 mm	100/20	7332-6080
70–90 mm	100/20	7332-7090
80–100 mm	100/20	7332-80100
90–110 mm	100/20	7332-90110

- Sechskant-Schraubenkopf
- Band und Gehäuse aus Edelstahl
- Abgabe nur in vollen Verpackungseinheiten

NEU



Drahtbindeklemme

Material:	Stahl, verzinkt	
-----------	-----------------	--

Spannbereich:	VPE	Best.-Nr.:
17–20 mm	250/50	7340-1720
22–26 mm	250/50	7340-2226
31–35 mm	250/50	7340-3135
35–40 mm	250/50	7340-3540
38–43 mm	250/50	7340-3843
49–55 mm	250/50	7340-4955
59–65 mm	100/20	7340-5965
75–80 mm	100/20	7340-7580
100–110 mm	100/20	7340-100110

- Drahtschlauchsellen werden häufig zur Befestigung von Spiralschläuchen eingesetzt, da die Drähte weitestgehend in die Gewindegänge greifen können
- Einschneiden in das Material wird durch den runden Draht vermieden
- hohe Spannkraft durch geringe Kontaktfläche
- Abgabe nur in vollen Verpackungseinheiten