

Die UNEXiS Sicherheitsschlauchschele
mit Sicherheit dicht



Allgemeines zu unseren Sicherheitsschlauchschellen

- Ausführungen mit jeweils verschiedenen Klemmvarianten:
 - » Standard
 - » Leitfähig (antimagnetisch)
 - » Edelstahl (schwach magnetisch)
 - » Titan
- Keine Beschädigung der Schlauchoberfläche durch gleichmäßigen Rundumanpressdruck
- Höchstmaß an Sicherheit, Qualität, Funktionalität und Lebensdauer
- millionenfach bewährt - für Drücke von **0 bis 300 bar**



UNEXiS Sicherheitsschlauchschellen

sind von der Bundesanstalt für Materialprüfung in Berlin (BAM) auf einwandfreie Abdichtung von Schlauchverbindungen auf Rohrstützen für Gas- und Flüssigkeitsdrücke bis mindestens 300kg/cm² (300 bar / 4.400 psi) geprüft.

Vertrauen Sie jahrzehntelanger Erfahrung und Kompetenz.

Unter <http://www.tracepartsonline.net> können Sie sich 3D Skizzen und Bemaßungen von allen unseren Produkten herunterladen.

Fertigungsprogramm:

- Sicherheitsschlauchschellen
Standard, Leitfähig / Antimagnetisch, Edelstahl
- Rohrschellen
flexibel, stabil, stufenlos verstellbar
- Lohnfertigung
Drehen, Fräsen, (Edelstahl-) Schweißen
- Baugruppenfertigung und -montage
Kompetenz in Metall, Edelstahl und Kunststoff

Ausführung Standard

An unsere Ausführung Standard setzen wir hohe Maßstäbe.

So verwenden wir korrosionsfreie Materialien um Ihren Ansprüchen gerecht zu werden.

Verwendete Materialien:

1.0330 (Oberfläche nach Bearbeitung galvanisch verzinkt), 2.0321, 2.0401, 2.0371, 1.4310.

Sicherheit als Standard

Schlitzbreite 1,20 mm



Bestell-Nr.: 1.1

SSL Standard kurz (K), Klemmbereich 3 mm, Anzugsdrehmoment 1,5 Nm
Außen Durchmesser von 10 mm - 60 mm (genaue Größen siehe aktuelle Preisliste)

Schlitzbreite 1,20 mm



Bestell-Nr.: 1.2

Schlüsselweite SW 7



Bestell-Nr.: 1.3



Bestell-Nr.: 1.4

Schlüsselweite SW 25



Bestell-Nr.: 1.5

SSL Standard lang (L), Klemmbereich 6 mm, Anzugsdrehmoment 1,5 Nm
Außen Durchmesser von 10 mm - 60 mm (genaue Größen siehe aktuelle Preisliste)

Schlitzbreite 1,20 mm



Bestell-Nr.: 1.6

Schlüsselweite SW 7



Bestell-Nr.: 1.7



Bestell-Nr.: 1.8

Schlüsselweite SW 25



Bestell-Nr.: 1.9

SSL Standard normal (N), Klemmbereich 4,5 mm, Anzugsdrehmoment 1,5 Nm
Außen Durchmesser von 10 mm - 60 mm (genaue Größen siehe aktuelle Preisliste)

Ausführung Edelstahl

Diese Ausführung ist für sehr hohe Ansprüche bei der Verarbeitung von aggressiven Medien. Wir verwenden für dieses Produkt ausschließlich den bewährten Edelstahl 1.4310 und setzen dadurch Maßstäbe bei der Sicherheit und Lebensdauer.

Verwendete Materialien: 1.4310, 1.4567, 1.430.

Resistent gegen aggressive Medien.

Schlitzbreite 1,20 mm

Schlüsselweite SW 7



Bestell-Nr.: 2.1



Bestell-Nr.: 2.2

SSL Edelstahl kurz (K), Klemmbereich 3 mm, Anzugsdrehmoment 3 Nm
Außen Durchmesser von 10 mm - 60 mm (genaue Größen siehe aktuelle Preisliste)

Schlitzbreite 1,20 mm

Schlüsselweite SW 7

Schlüsselweite SW 25



Bestell-Nr.: 2.3



Bestell-Nr.: 2.4



Bestell-Nr.: 2.5

SSL Edelstahl lang (L), Klemmbereich 6 mm, Anzugsdrehmoment 3 Nm
Außen Durchmesser von 10 mm - 60 mm (genaue Größen siehe aktuelle Preisliste)

Schlitzbreite 1,20 mm

Schlüsselweite SW 7

Schlüsselweite SW 25



Bestell-Nr.: 2.6



Bestell-Nr.: 2.7



Bestell-Nr.: 2.8

SSL Edelstahl normal (N), Klemmbereich 4,5 mm, Anzugsdrehmoment 3 Nm
Außen Durchmesser von 10 mm - 60 mm (genaue Größen siehe aktuelle Preisliste)

Ausführung Leitfähig/Antimagnetisch

Durch die Verwendung eines Phosphorbronzebandes stellen wir Ihnen hier ein Produkt zur Verfügung, das stromleitfähig und antimagnetisch ist. Sie sind dadurch in der Lage, das Produkt zum Klemmen und gleichzeitig als Leiter zu verwenden und reduzieren dadurch Ihre Kosten das zusätzliche Bauteile entfallen können.

Verwendete Materialien: 2.0321, 2.0401, 2.0371, 2.1020

Besonders für elektrotechnische Zwecke geeignet.

Schlitzbreite 1,20 mm



Bestell-Nr.: 3.1

SSL leitfähig / antimagnetisch kurz (K), Klemmbereich 3 mm, Anzugsdrehmoment 1,5 Nm
Außen Durchmesser von 10 mm - 60 mm (genaue Größen siehe aktuelle Preisliste)

Schlitzbreite 1,20 mm



Bestell-Nr.: 3.2



Bestell-Nr.: 3.3

Schlüsselweite SW 25



Bestell-Nr.: 3.4

SSL leitfähig / antimagnetisch lang (L), Klemmbereich 6 mm, Anzugsdrehmoment 1,5 Nm
Außen Durchmesser von 10 mm - 60 mm (genaue Größen siehe aktuelle Preisliste)

Schlitzbreite 1,20 mm



Bestell-Nr.: 3.5

Schlüsselweite SW 7



Bestell-Nr.: 3.6



Bestell-Nr.: 3.7

Schlüsselweite SW 25



Bestell-Nr.: 3.8

SSL leitfähig / antimagnetisch normal (N), Klemmbereich 4,5 mm, Anzugsdrehmoment 1,5 Nm
Außen Durchmesser von 10 mm - 60 mm (genaue Größen siehe aktuelle Preisliste)