

# Stahl- & Edelstahl-Schneidringverschraubungen ISO 8434-1

## Kreuz-Verschraubungen

Typ	Typ	Typ Klemmring	Rohr Ø	Gewinde der Überwurfmutter
Stahl verzinkt	1.4571	1.4571 (NC)	außen	
<b>sehr leichte Baureihe</b>				
K 4 LL	---	---	4 LL	M 8x1
K 6 LL	---	---	6 LL	M 10x1
K 8 LL	---	---	8 LL	M 12x1
<b>leichte Baureihe</b>				
K 6 L	K 6 LES	K 6 LNC	6 L	M 12x1,5
K 8 L	K 8 LES	K 8 LNC	8 L	M 14x1,5
K 10 L	K 10 LES	K 10 LNC	10 L	M 16x1,5
K 12 L	K 12 LES	K 12 LNC	12 L	M 18x1,5
K 15 L	K 15 LES	K 15 LNC	15 L	M 22x1,5
K 18 L	K 18 LES	K 18 LNC	18 L	M 26x1,5
K 22 L	K 22 LES	K 22 LNC	22 L	M 30x2
K 28 L	K 28 LES	---	28 L	M 36x2
K 35 L	K 35 LES	---	35 L	M 45x2
K 42 L	K 42 LES	---	42 L	M 52x2
<b>schwere Baureihe</b>				
K 6 S	K 6 SES	---	6 S	M 14x1,5
K 8 S	K 8 SES	---	8 S	M 16x1,5
K 10 S	K 10 SES	---	10 S	M 18x1,5
K 12 S	K 12 SES	---	12 S	M 20x1,5
K 14 S	K 14 SES	---	14 S	M 22x1,5
K 16 S	K 16 SES	---	16 S	M 24x1,5
K 20 S	K 20 SES	---	20 S	M 30x2
K 25 S	K 25 SES	---	25 S	M 36x2
K 30 S	K 30 SES	---	30 S	M 42x2
K 38 S	K 38 SES	---	38 S	M 52x2



Wünschen Sie eine Verschraubung ohne Mutter und Schneidring, dann setzen Sie bitte ein „X“ vor die Artikelnummer.

## Montagepaste für Edelstahl-Schneidringverschraubungen

**Hinweis:** Für die fehlerfreie Montage von Edelstahl-Schneidringverschraubungen ist eine Schmierung am Schneidring sowie am Gewinde der Überwurfmutter sehr wichtig. Für diesen Anwendungsfall eignet sich hervorragend PASTE ES. PASTE ES ist eine weiße Paste auf synthetischer Schmierstoffbasis. Sie beinhaltet hochdruck- und hochtemperaturbeständige Keramikbestandteile, durch die auch unter extremsten Einsatzbedingungen unter Druck stehende Metallteile (z.B. Gewinde) leicht wieder getrennt werden können.

- Vorteile:**
- verhindert Korrosion und Festfressen
  - ist beständig gegenüber Säuren, Laugen, Chemikalien, Süß- und Seewasser bei Temperaturen von -20°C bis max. +1400°C
  - dichtet Gewinde, Flansche und Gehäuse
  - leichtes Lösen verbundener Teile (auch nach Jahren)
  - silikonfrei

**Tip:** für Lebensmittelanwendungen empfehlen wir das Loctite-Produkt 8014 (siehe Seite 1027)

Typ	Gebinde
PASTE ES	500 g Pinseldose
PASTE ES PP	200 ml Presspack mit Winkeldispenser und Pinsel

**Achtung:** nicht für Sauerstoff einsetzbar!

**Perfektes Dosieren auch an schwer zugänglichen Stellen!**



500 g Dose



200 ml Presspack

Schutzkappen und Schutzstopfen auf Seite 1016

Nächster Prüftermin  
Prüfplaketten und Rohrleitungszeichnungen auf Seite 1158  
 Sauerstoff

Reinigungstechnik auf Seite 1056

Hydraulikpumpen und E-Motoren finden Sie ab Seite 824

Hydraulik-Pumpen und Pumpenträger finden Sie in unserem **Online-Shop**

Hydrauliköl ab Seite 1048

Fossumpen auf Seite 953

Hebezeuge und Zurrgurte ab Seite 1066

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.