

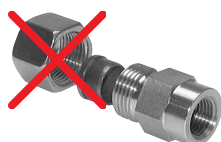



Stahl- & Edelstahl-Schneidringverschraubungen ISO 8434-1

Kreuz-Verschraubungen

Typ Stahl verzinkt	Typ 1.4571 	Typ Klemmring 1.4571 (NC) 	Rohr Ø außen	Gewinde der Überwurfmutter
sehr leichte Baureihe				
K 4 LL	---	---	4 LL	M 8 x 1
K 6 LL	---	---	6 LL	M 10 x 1
K 8 LL	---	---	8 LL	M 12 x 1
leichte Baureihe				
K 6 L	K 6 LES	K 6 LNC	6 L	M 12 x 1,5
K 8 L	K 8 LES	K 8 LNC	8 L	M 14 x 1,5
K 10 L	K 10 LES	K 10 LNC	10 L	M 16 x 1,5
K 12 L	K 12 LES	K 12 LNC	12 L	M 18 x 1,5
K 15 L	K 15 LES	K 15 LNC	15 L	M 22 x 1,5
K 18 L	K 18 LES	K 18 LNC	18 L	M 26 x 1,5
K 22 L	K 22 LES	K 22 LNC	22 L	M 30 x 2
K 28 L	K 28 LES	---	28 L	M 36 x 2
K 35 L	K 35 LES	---	35 L	M 45 x 2
K 42 L	K 42 LES	---	42 L	M 52 x 2
schwere Baureihe				
K 6 S	K 6 SES	K 6 SNC	6 S	M 14 x 1,5
K 8 S	K 8 SES	K 8 SNC	8 S	M 16 x 1,5
K 10 S	K 10 SES	K 10 SNC	10 S	M 18 x 1,5
K 12 S	K 12 SES	K 12 SNC	12 S	M 20 x 1,5
K 14 S	K 14 SES	K 14 SNC	14 S	M 22 x 1,5
K 16 S	K 16 SES	K 16 SNC	16 S	M 24 x 1,5
K 20 S	K 20 SES	K 20 SNC	20 S	M 30 x 2
K 25 S	K 25 SES	K 25 SNC	25 S	M 36 x 2
K 30 S	K 30 SES	---	30 S	M 42 x 2
K 38 S	K 38 SES	---	38 S	M 52 x 2



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




Montagepaste für Edelstahl-Schneidringverschraubungen

Info: Für die fehlerfreie Montage von ES-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 +1400°C
 - dichtet Gewinde, Flansche und Gehäuse
 - spart Kosten durch leichtes Lösen verbundener Teile (auch nach Jahren), weniger Zeitaufwand und weniger Bruch

Tipp: 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!



500g Dose



Perfektes Dosieren auch an schwer zugänglichen Stellen!



200ml Presspack

 <p>Schutzkappen und Schutzstopfen auf Seite 1016</p>	 <p>Prüfplaketten und Rohrleitungs-kennzeichnungen auf Seite 1158</p>	 <p>Reinigungstechnik auf Seite 1056</p>	 <p>Hydraulikpumpen und E-Motoren finden Sie ab Seite 824</p>
 <p>Hydraulik-Pumpen und Pumpenträger finden Sie in unserem Online-Shop</p>	 <p>Hydrauliköl ab Seite 1048</p>	 <p>Fasspumpen auf Seite 953</p>	 <p>Hebezeuge und Zurrigete ab Seite 1066</p>

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.