

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	
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

Typ: 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

Schutzkappen und Schutzstopfen auf Seite 1016

Nächster Prüftermin
Prüfplaketten und Rohrleitungs-kennzeichnungen 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

Fasspumpen 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.