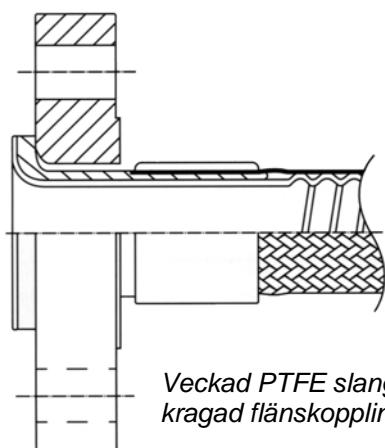


Utkragad kärna på PTFE slang med flänskopplingar eller Cam-Lock

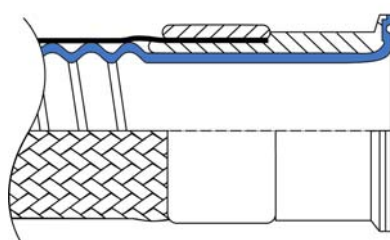
DB0068
040708

Utkragade kopplingar för renhet och lågt tryckfall. Vanliga kompressionsmonterade kopplingar på slang fluoropolymer t.ex. PTFE och FEP ger en strypning samt en mer eller mindre stor kant i bakänden av kopplingshylsan. Detta ger tryckfall och risk för fickor eller uppbyggnad av partiklar. Med kragningstekniken fortsätter slangens kärna ut genom kopplingen och kragas upp över tätningsytan.

- Ingen strypning i kopplingen ⇒ Lågt tryckfall
- Inga fickor eller kanter ⇒ Effektiv rengöring, ingen risk att partiklar fastnar, minskar turbulens/skjuvning.
- Ingen metall i kontakt med mediet ⇒ Förebygger korrosion och att metalljoner avges till mediet



Veckad PTFE slang med kragad flänskoppling



Veckad PTFE slang typ med kragad klämflänskoppling ("Tri-Clover")

Slangtyper med kragade "Flare Seal" kopplingar

Slät kärna i PTFE med utanpåliggande stålvävsarmering

(Finns även med ledande svart kärna och med silikonöverdrag)

Dimension (Innerdiameter)	Passar mot rör Ø	Koppling
9,5 mm (3/8")	1/2"	Mini-TC



Slät kärna i PTFE med väv- och stålwirearmering samt gummiöverdrag

(Finns även med ledande svart kärna)

Dimension (Innerdiameter)	Passar mot rör Ø	Koppling
19 mm (3/4")	1"	1" TC, 1" fläns
32 mm (1 1/4")	1 1/2"	1 1/2" TC, 1" fläns
51 mm (2")	2"	2" TC, 2" fläns
76 mm (3")	3"	3" TC, 3" fläns



Veckad kärna i PTFE med utanpåliggande stålvävsarmering

(Finns även med ledande svart kärna och med silikonöverdrag)

Dimension (Innerdiameter)	Passar mot rör Ø	Koppling
19 mm (3/4")	1"	1" TC, 1" fläns
32 mm (1 1/4")	1 1/2"	1 1/2" TC, 1" fläns
51 mm (2")	2"	2" TC, 2" fläns
76 mm (3")	3"	3" TC, 3" fläns



Cam Lock kopplingar med utkragad teflonkärna

Vissa dimensioner av slang kan även försees med kragade Cam Lok kopplingar.

Kontakta Saniflex AB för mer information.