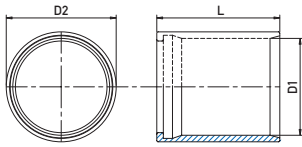


FEX
Crimping ferrule for hydraulic tail

Crimping ferrule for smooth bore PTFE hose T1B and braided, convoluted PTFE hose Easycrimp®, Tape Wrapped.

FE

FEX
Juqe à sertir hydraulique

Juqe à sertir pour flexible PTFE lisse T1B et flexible PTFE convoluté avec tresse Easycrimp®, Tape Wrapped.

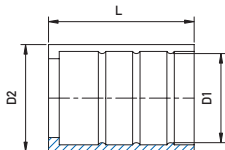
FEX
Pressfassung für Hydraulikstutzen

Pressfassung für glatte PTFE Schlauch T1B und PTFE-Wellschlauch mit Geflecht Easycrimp®, Tape Wrapped.

"	Ø DN	D1 mm	D2 mm	L mm	REF
1/4	6	11,2	15,0	28	FE 006
5/16	8	13,5	16,0	32	FE 008
3/8	10	15,4	19,0	32	FE 010
1/2	12	20,2	25,0	34	FE 012
5/8	16	25,0	30,0	35,7	FE 016
3/4	20	28,0	33,0	39	FE 020
1	25	37,0	42,0	47	FE 025
1 1/4	32	43,0	47,5	54	FE 032
1 1/2	40	49,8	55,0	65	FE 040
2	50	63,0	68,6	75,5	FE 050

FHR7
Crimping ferrule for hydraulic tail

Crimping ferrule for HR7&HR8 hose.

FHR7

FHR7
Juqe à sertir hydraulique

Juqe à sertir pour flexible HR7&HR8.

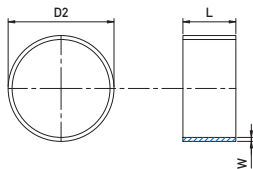
FHR7
Pressfassung für Hydraulikstutzen

Pressfassung für HR7&HR8 Schlauch.

"	Ø DN	D1 mm	D2 mm	L mm	REF
3/16	5	10,6	14,0	25	FHR7 005
1/4	6	13,6	17,0	28,7	FHR7 006
5/16	8	15,2	19,0	30	FHR7 008
3/8	10	16,5	20,0	30	FHR7 010
1/2	12	20,8	25,0	34	FHR7 012
5/8	16	24,0	28,0	38	FHR7 016
3/4	20	27,8	32,0	42	FHR7 020
1	25	34,5	40,0	57	FHR7 025

FRX
Crimping ferrule

Crimping ferrule for convoluted PTFE hose with Stainless steel braid TCSB1, TCMB1, TCAMB1.

FR

FRX
Juqe à sertir

Juqe à sertir pour flexible PTFE Convolute avec tresse en inox TCSB1, TCMB1, TCAMB1.

FRX
Pressfassung

Pressfassung für PTFE-Wellschlauch mit Edelstahl geflecht TCSB1, TCMB1, TCAMB1.

"	Ø DN	W mm	D2 mm	L mm	REF
1/2	12	1,6	26,9	18	FR 012
3/4	20	1,6	33,7	18	FR 020
1	25	1,5	40,0	20	FR 025
1 1/4	32	1,6	48,3	22	FR 032
1 1/2	40	2,0	57,0	22	FR 040
2	50	2,0	70,0	19	FR 050
2 1/2	65	2,0	84,0	33	FR 065
3	80	3,0	101,6	33	FR 080
4	100	3,0	133,0	36	FR 100

Choose your material:

- X = 0 = Galva. steel
- X = 1 = SS 304
- X = 2 = SS 316
- X = 3 = 316 TI

Other materials on request.

We reserve the right to alter the specifications without notice.

Choisissez votre matière:

- X = 0 = Acier
- X = 1 = Inox 304
- X = 2 = Inox 316
- X = 3 = Inox 316L

Autres matières sur demande.

Nous nous réservons le droit de changer ces informations sans préavis.

Wählen Sie Ihre Werkstoff:

- X = 0 = Galv. Stahl
- X = 1 = 1.4306
- X = 2 = 1.4401/1.4404
- X = 3 = 1.4571

Abweichende Werkstoffe auf Anfrage.

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Mitteilung durchzuführen.