

Type
Easy→Flow®
Easy→Flow®-A

Convuluted PTFE hose with stainless steel braid.

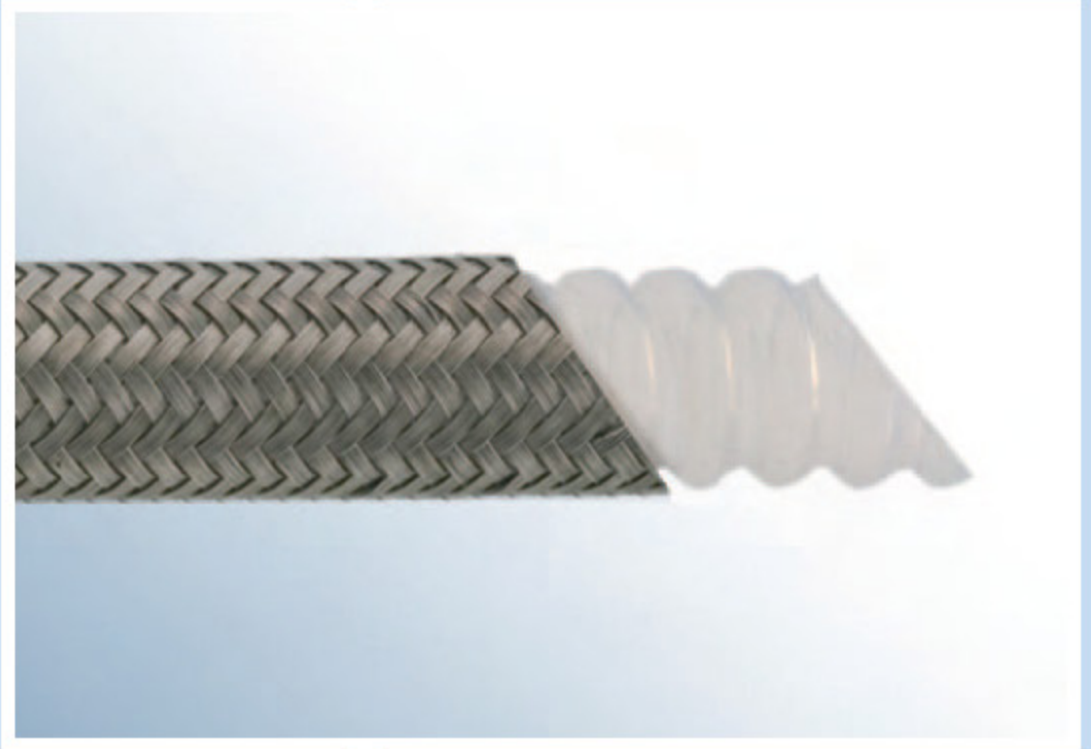
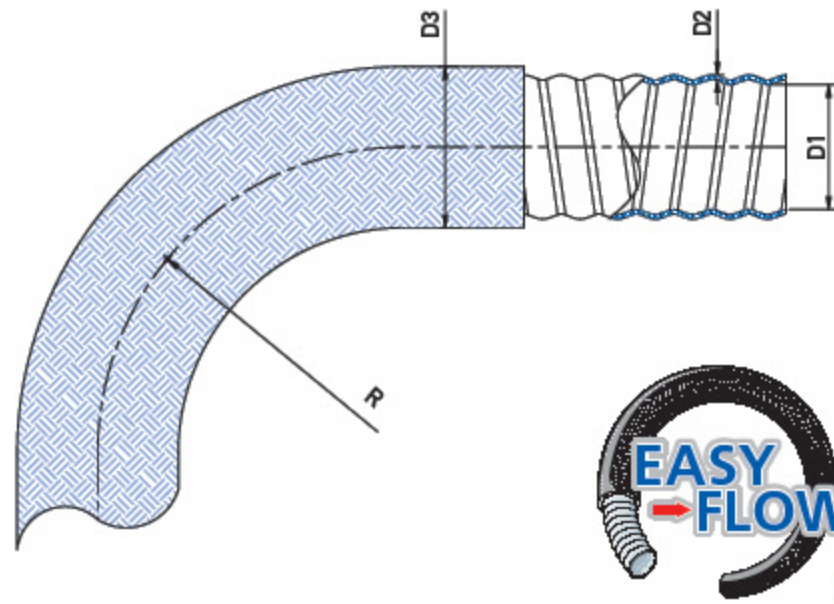
Type
Easy→Flow®
Easy→Flow®-A

Flexible PTFE convoluté avec tresse inox.

Typ
Easy→Flow®
Easy→Flow®-A

Schlauch, gewellter PTFE Schlauch mit Edelstahl - Geflecht.

TCB1E - TCB1AE



Construction:

Low profile helically convoluted PTFE (polytetrafluorethylene) liner with a AISI 304 high tensile, stainless steel braid.

Fittings:

Hose fittings with hydraulic tail
 Hose assembling without de-convoluting the inner liner. Specially designed for hydraulic tail fittings.

Construction:

Tube PTFE (polytétrafluoréthylène) avec convolution hélicoïdale, profil bas avec tresse inox suivant AISI 304.

Raccords:

Raccords cannelés type hydraulique.
 Assemblage sans déconvolutage du PTFE.
 Spécialement étudié pour les raccords hydrauliques.

Konstruktion:

Spiralgewellter PTFE (Polytetrafluorethylen) Schlauch mit flacher Wellung und Edelstahl - Geflecht (AISI 304).

Kupplungen:

Armaturen mit Hydraulikstutzen.
 Montage ohne Entwellung des PTFE Schlauchs.
 Spezial-Entwicklung für Montage mit Hydraulik-Kupplungen.

Size	D1		D2	D3		R	WP	BP	Weight	REF	REF
	min.	max.		min.	max.		mm	Bar 20°C		gr/m	Virgin
1/4"	6,10	6,70	0,75	9,30	9,90	18	172	517	140	TCB1E006	TCB1AE006
5/16"	7,90	8,50	0,6	12,30	12,90	20	138	414	160	TCB1E008	TCB1AE008
3/8"	9,5	10,20	0,65	12,80	14,50	20	138	414	152	TCB1E010	TCB1AE010
1/2"	12,45	13,08	0,8	17,80	19,20	25	103	310	253	TCB1E012	TCB1AE012
5/8"	15,7	16,38	0,8	21,80	24,00	51	83	248	304	TCB1E016	TCB1AE016
3/4"	19	19,65	1	24,00	27,00	64	69	207	374	TCB1E020	TCB1AE020
7/8"	21,84	22,86	1	27,94	29,46	76	57	172	460	TCB1E022	TCB1AE022
1"	25,5	26,16	1	32,20	36,10	89	46	138	543	TCB1E025	TCB1AE025
1 1/4"	31,95	32,46	1	40,20	41,30	125	34	103	635	TCB1E032	TCB1AE032
1 1/2"	38,00	38,90	1	47,80	49,00	152	30	90	840	TCB1E040	TCB1AE040
2"	50,90	51,90	1,1	60,50	62,30	200	23	69	1000	TCB1E050	TCB1AE050

TEMP. -70°C +260°C

Other materials on request.
 We reserve the right to alter the specifications without notice.

Autres matières sur demande.
 Nous nous réservons le droit de changer ces informations sans préavis.

Abweichende Werkstoffe auf Anfrage.
 Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Mitteilung durchzuführen.