

Özellikler

Uygulama	Medium pressure applications with hydraulic fluids and aggressive media
Kullanım Alanı	Ağırlıklı olarak kimya ve gıda sanayii için
Model	çevirmeli olarak sarılmış çok tabakalı siyah PTFE oluklu hortum Fiberglas kayma koruması ara bölmeli elektrik iletkenliğine sahiptir
Özellikler	Fiberglas iç bölme nedeniyle titreşimler ve sık hareketler için çok uygundur
Hortum maddesi	PTFE (Politetraflüor etilen)
Örgü kaplama	1.4301 / 1.4306 arasından 1 örgü kaplama
Sıcaklık min.	-50 °C
Sıcaklık max.	205 °C
Sıcaklık	sadece hortum için geçerlidir



Açıklama

Belirtilen baskı değerleri sadece hortum malları için geçerlidir.
The tubular fabric has a safety factor (SF) 4 against bursting
170 °C'den itibaren basıncı düşürme faktörüne dikkat edilmesi gerekir.
(Maks. çalışma basıncı = çalışma basıncı x faktör).
Sıcaklık: 170 °C / 180 °C / 205 °C
Faktör: 0,85 / 0,75 / 0,50

Siparişe ilgili bilgiler

İstek halinde farklı modeller sunulabilir

Ürün

Tanım	İç çap min. (mm)	İç çap max. (mm)	Dış çap min. (mm)	Dış çap max. (mm)	Bükme yarıçapı min. (mm)	Çalışma basıncı 20°C (stat.) (bar)	m başına ağırlık (kg)
TFS 010	9,7	10,3	15,2	15,8	50	125,0	0,260
TFS 013	12,9	13,5	18,4	19,0	65	105,0	0,330
TFS 016	15,7	16,3	21,7	22,3	80	100,0	0,430
TFS 020	19,2	19,8	26,6	27,2	100	90,0	0,565
TFS 025	25,0	26,0	32,4	33,4	125	80,0	0,750
TFS 032	31,5	32,5	38,9	39,9	150	64,0	0,855
TFS 040	38,0	39,0	45,4	46,4	200	53,0	1,100
TFS 050	50,4	51,6	57,8	59,0	250	35,0	1,340
TFS 065	63,5	65,5	74,0	76,0	320	25,0	2,310
TFS 080	75,5	77,5	87,0	89,0	380	20,0	2,800

Ürün türleri

TFW