

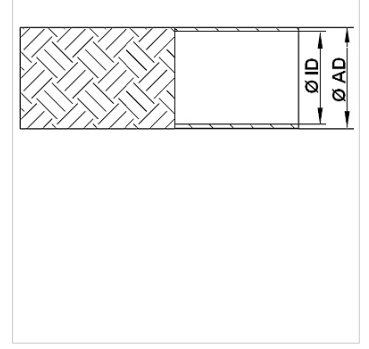
# ATS 100

## PTFE Düz Hortumu

**HANSA FLEX**

### Özellikler

<b>Uygulama</b>	Medium pressure applications with hydraulic fluids and aggressive media
<b>Kullanım Alanı</b>	Ağırlıklı olarak kimya ve gıda sanayii için
<b>Model</b>	Düz iç kaplama, çok tabakalı, siyah PTFE'den, antistatic design
<b>Özellikler</b>	Düz iç kaplama sayesinde hortumda artık kalmaz Gıda için gerçek
<b>Hortum maddesi</b>	PTFE (Politetraflüor etilen)
<b>Örgü kaplama</b>	1.4301 / 1.4306 arasından 1 örgü kaplama
<b>Sıcaklık min.</b>	-70 °C
<b>Sıcaklık max.</b>	260 °C
<b>Sıcaklık</b>	sadece hortum için geçerlidir
<b>Ruhsat</b>	Temel maddenin bir FDA ruhsatı bulunmaktadır.



### Açıklama

Belirtilen baskı değerleri sadece hortum malları için geçerlidir.  
The tubular fabric has a safety factor (SF) 3 against bursting  
120 °C'den itibaren basıncı düşürme faktörüne dikkat edilmesi gerekir.  
(Maks. çalışma basıncı = çalışma basıncı x faktör).  
Sıcaklık: 120 °C/140 °C/160 °C/180 °C/200 °C/220 °C  
Faktör: 1,00 / 0,80 / 0,60 / 0,40 / 0,20 / 0,00

### Siparişe İlgili bilgiler

İstek halinde farklı modeller sunulabilir

### Ürün

Tanım	İç çap min. (mm)	İç çap max. (mm)	Dış çap min. (mm)	Dış çap max. (mm)	Et Kalınlığı (mm)	Bükme yarıçapı min. (mm)	Çalışma basıncı 20°C (stat.) (bar)	m başına ağırlık (kg)
ATS 106	6,5	7,0	8,8	9,9	0,76	76	224,0	0,092
ATS 108	8,2	8,7	10,5	11,6	0,64	102	207,0	0,141
ATS 110	9,9	10,6	12,8	14,1	0,89	133	183,0	0,148
ATS 113	13,1	13,4	15,5	17,2	0,89	152	161,0	0,249
ATS 116	16,1	17,1	19,0	20,6	0,89	178	114,0	0,290
ATS 120	19,3	20,3	22,2	23,8	0,89	203	103,0	0,339
ATS 125	25,6	26,6	28,5	30,1	0,89	305	80,0	0,461

### Ürün türleri

TF 100	PTFE Hortumu, Düz, 1 Örgü Kaplama, Beyaz PTFE'den düz iç kaplaması
TF 200	PTFE Hortumu, Düz, 2 Örgü Kaplama, Beyaz PTFE'den düz iç kaplaması