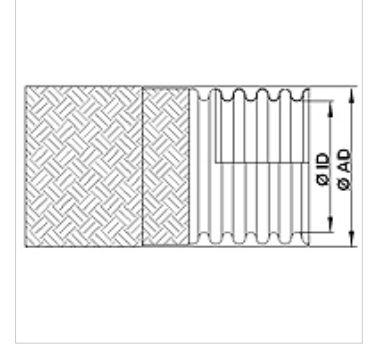


## Özellikler

<b>Uygulama</b>	Kalın duvarlı modelle bu hortum, yüksek basınçlı uygulamalar için çok uygundur.
<b>Model</b>	paralel oluklu kalın duvarlı normal oluklu
<b>Hortum maddesi</b>	Paslanmaz çelik 1.4404
<b>Örgü kaplama</b>	1.4301 arasından 2 örgü kaplama
<b>Standart</b>	DIN EN ISO 10380
<b>Sıcaklık min.</b>	-200 °C
<b>Sıcaklık max.</b>	550 °C
<b>Sıcaklık</b>	sadece hortum için geçerlidir



## Açıklama

Lütfen basınç değerleri için dinamik ve termik azaltma faktörlerine dikkat edin.  
Belirtilen baskı değerleri sadece hortum malları için geçerlidir.

## Siparişe ilgili bilgiler

İstek halinde farklı modeller sunulabilir

## Ürün

Tanım	Ø ID (mm)	Ø AD (mm)	Toleranslar ID/ AD (mm)	Bükme yarıçapı statik (mm)	Bükme yarıçapı dinamik (mm)	Çalışma basıncı 20°C (stat.) (bar)	m başına ağırlık (kg)	Üretim uzunluğu (m)
<b>ABB 006 S</b>	6,20	13,00	0,20	40	110	250,0	0,330	10 ile 100 arasında
<b>ABB 008 S</b>	8,00	16,10	0,20	50	130	250,0	0,490	10 ile 100 arasında
<b>ABB 010 S</b>	10,00	19,10	0,30	60	150	225,0	0,660	10 ile 100 arasında
<b>ABB 013 S</b>	12,10	21,90	0,30	70	165	200,0	0,820	10 ile 100 arasında
<b>ABB 016 S</b>	16,10	27,80	0,30	90	195	200,0	1,290	10 ile 100 arasında