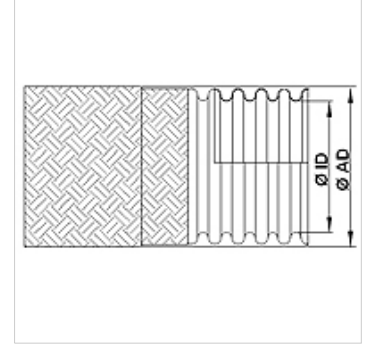


## Özellikler

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>Uygulama</b>       | Kalın duvarlı modelle bu hortum, yüksek basınçlı uygulamalar için çok uygundur. |
| <b>Model</b>          | paralel oluklu<br>kalın duvarlı<br>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<br>(mm) | Ø AD<br>(mm) | Toleranslar ID/<br>AD<br>(mm) | Bükme yarıçapı<br>statik<br>(mm) | Bükme yarıçapı<br>dinamik<br>(mm) | Çalışma basıncı 20°C<br>(stat.)<br>(bar) | m başına<br>ağırlık<br>(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 |