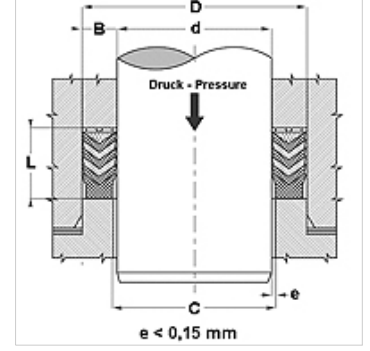


## Özellikler

|                 |   |
|-----------------|---|
| Model           | Çubuk tavan manşonu   |
| Çalışma basıncı | maks. 500 bar   |
| Kayma hızı max. | 0,5 m/s   |
| Sıcaklık min.   | -30 °C  |
| Sıcaklık max.   | 110 °C  |
| Akışkanlar      | Mineral yağlar<br>Su emülsiyonları  |
| Montaj          | açık somunlarda   |
| Malzeme         | (1) Basınç halkası: sert dokuyla takviyeli NBR<br>(2) Tavan manşonu: 2 x NBR + 3 x dokusu güçlendirilmiş NBR<br>(3) Destek pulu: Asetal reçine / PTBR |
| Uygulama        | Hidrolik  |



| Toleranz / Tolerance |    |  |
|----------------------|----|--|
| d                    | D  | L  |
| H8 / F7              | H9 | d < 200 : Lj +1,0 / 1,5<br>d > 200 : Lj +1,5 / 2,0 |



## Açıklama

sıcaklığa karşı yüksek direnç  
Basınç darbeleri gibi ağır çalışma koşulları için.  
Güçlü titreşimler, kötü yüzeyler.

## Siparişe ilgili bilgiler

İstek halinde farklı ölçüler sunulabilir  
Özel işletme koşullarında (sıvı, sıcaklık, basınç ...) lütfen bizimle irtibata geçin.  
Farklı madde mümkündür: FPM.

## Ürün

| Tanım   | d<br>(mm) | TR<br>(mm) | L<br>(mm) |
|---------|-----------|------------|-----------|
| CH2-020 | 20,00     | 32,0       | 22,5      |
| CH2-022 | 22,00     | 34,0       | 22,5      |
| CH2-025 | 25,00     | 40,0       | 22,5      |
| CH2-028 | 28,00     | 43,0       | 22,5      |
| CH2-030 | 30,00     | 45,0       | 22,5      |
| CH2-032 | 32,00     | 47,0       | 22,5      |
| CH2-035 | 35,00     | 50,0       | 22,5      |
| CH2-036 | 36,00     | 51,0       | 22,5      |
| CH2-040 | 40,00     | 55,0       | 22,5      |
| CH2-042 | 42,00     | 57,0       | 22,5      |
| CH2-045 | 45,00     | 65,0       | 27,5      |
| CH2-050 | 50,00     | 70,0       | 30,0      |
| CH2-055 | 55,00     | 75,0       | 30,0      |
| CH2-056 | 56,00     | 76,0       | 37,0      |
| CH2-060 | 60,00     | 80,0       | 37,0      |
| CH2-063 | 63,00     | 83,0       | 37,0      |
| CH2-065 | 65,00     | 85,0       | 40,0      |
| CH2-070 | 70,00     | 90,0       | 40,0      |
| CH2-075 | 75,00     | 95,0       | 40,0      |
| CH2-080 | 80,00     | 100,0      | 40,0      |
| CH2-090 | 90,00     | 110,0      | 40,0      |
| CH2-100 | 100,00    | 120,0      | 40,0      |
| CH2-110 | 110,00    | 130,0      | 40,0      |
| CH2-120 | 120,00    | 145,0      | 50,0      |
| CH2-125 | 125,00    | 150,0      | 46,0      |
| CH2-140 | 140,00    | 165,0      | 46,0      |
| CH2-160 | 160,00    | 190,0      | 60,0      |
| CH2-180 | 180,00    | 210,0      | 60,0      |
| CH2-200 | 200,00    | 230,0      | 60,0      |