

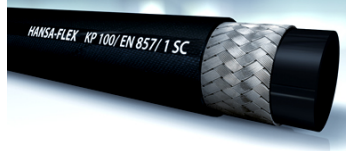
KP 100 (1SC)

Kompakt Yüksek Basınç Hortumu

HANSA FLEX

Özellikler

| | |
|----------------------------|--|
| Kullanım Alanı | Dar kullanım alanı Pilot Hortumları Gerİ Dönüş Hortumları |
| Özel Nitelikler | Dar büküm radyüsü |
| Standart | EN 857 1 SC |
| İç Kat | Yağa dayanıklı sentetik Kauçuk |
| Takviye Kat | Yüksek mukavemetli yapılmış tek kat çelik örgü. |
| Dış Kat | yağ ve iklim koşullarına karşı dayanıklı, sentetik lastik |
| Renk | siyah |
| Sıcaklık min. | -40 °C |
| Sıcaklık max. | 100 °C |
| Uzunluk değişikliği | + %2 ila - %4 |
| Akışkanlar | Mineral yağ Poliglitol bazlı yağ Su (0 °C ila + 70 °C) Su-yağ emülsiyonları |



Açıklama

Hortum Uzamasının Tespiti, EN ISO 1402'ye göre yapılan kontrollerde maks. çalışma basıncında Belirlenir.

Ürün

| Tanım | DN* | Boyut | İnç | İç çap min. (mm) | İç çap max. (mm) | Ø Takviye Kat min. (mm) | Ø Takviye Kat max. (mm) | Dış çap max. (mm) | Çalışma basıncı (bar) | Kontrol basıncı (bar) | çatlama basıncı (bar) | Bükme yarıçapı min. (mm) |
|--------|-----|-------|-------|------------------|------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|
| KP 106 | 6 | 4 | 1/4" | 6,1 | 6,9 | 9,6 | 10,8 | 13,5 | 225,0 | 450 | 900 | 75 |
| KP 108 | 8 | 5 | 5/16" | 7,7 | 8,5 | 10,9 | 12,1 | 14,5 | 215,0 | 430 | 860 | 85 |
| KP 110 | 10 | 6 | 3/8" | 9,3 | 10,1 | 12,7 | 14,5 | 16,9 | 180,0 | 360 | 720 | 90 |
| KP 113 | 12 | 8 | 1/2" | 12,3 | 13,5 | 15,9 | 18,1 | 20,4 | 160,0 | 320 | 640 | 130 |
| KP 116 | 16 | 10 | 5/8" | 15,5 | 16,7 | 19,8 | 21,0 | 23,0 | 130,0 | 260 | 520 | 150 |
| KP 120 | 19 | 12 | 3/4" | 18,6 | 19,8 | 23,2 | 24,4 | 26,7 | 105,0 | 210 | 420 | 180 |
| KP 125 | 25 | 16 | 1" | 25,0 | 26,4 | 30,7 | 31,9 | 34,9 | 88,0 | 176 | 352 | 230 |

DN = Nominal çap, nominal genişlik