

KP 100 P

Yüksek Basınç Hortumu, Pilot

HANSA-FLEX

Özellikler

| | |
|------------------------|--|
| Kullanım Alanı | Dar kullanım alanı Pilot Hortumları Geri Dönüş Hortumları |
| Özel Nitelikler | Dar büküm radyüsü bükmeye karşı dayanıklı |
| İç Kat | Yağa dayanıklı sentetik Kauçuk |
| Takviye Kat | Yüksek mukavemetli yapılmış tek kat çelik örgü. |
| Dış Kat | çevre dostu sentetik lastik |
| Renk | siyah |
| Sıcaklık min. | -40 °C |
| Sıcaklık max. | 100 °C |
| Akışkanlar | Mineral yağ Poliglikol bazlı yağ Su (0 °C ila + 70 °C) Su-yağ emülsiyonları |



Ürün

| Tanım | DN* | Boyut | İnç | İç çap (mm) | Dış çap (mm) | Çalışma basıncı (bar) | çatlama basıncı (bar) | Bükme yarıçapı min. (mm) |
|----------|-----|-------|-------|----------------|-----------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| KP 106 P | 6 | 4 | 1/4" | 6,4 | 11,5 | 120,0 | 480 | 25 |
| KP 108 P | 8 | 5 | 5/16" | 7,9 | 13,1 | 120,0 | 480 | 30 |
| KP 110 P | 10 | 6 | 3/8" | 9,5 | 14,8 | 100,0 | 400 | 40 |
| KP 113 P | 12 | 8 | 1/2" | 12,7 | 18,0 | 100,0 | 400 | 50 |

DN = Nominal çap, nominal genişlik