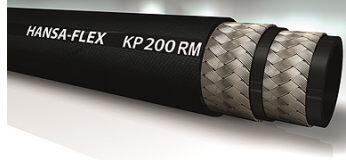


KP 200 RM

Yüksek Basıncılı Hortum, Kompakt, Sürtünmeye Karşı Dayanıkl

HANSA-FLEX



Özellikler

Kullanım Alanı	Dar kullanım alanı
Özel Nitelikler	Maksimum 1 milyon devire kadar impuls testinden geçirilmiştir!
Standart	EN 857 2SC'den üstündür
İç Kat	Yağa dayanıklı sentetik Kauçuk
Takviye Kat	Yüksek mukavemetli çelik telden yapılmış iki kat örgü
Dış Kat	MSHA standartında alev geciktirici aşınmaya, ozona ve iklim koşullarına karşı çok dayanıklı olan sentetik lastik
Renk	siyah
Sıcaklık min.	-40 °C
Sıcaklık max.	100 °C
Akışkanlar	Glikol Su-yağ emülsiyonları Su (0 °C ila + 70 °C) Mineral yağ

Ürün

Tanım	DN*	Boyut	İnç	İç çap (mm)	Dış çap (mm)	Çalışma basıncı (bar)	Kontrol basıncı (bar)	çatlama basıncı (bar)	Bükme yarıçapı min. (mm)
KP 206 RM	6	4	1/4"	6,4	13,4	450,0	900	1800	45
KP 208 RM	8	5	5/16"	7,9	15,0	420,0	840	1680	60
KP 210 RM	10	6	3/8"	9,5	17,4	385,0	770	1540	70
KP 213 RM	12	8	1/2"	12,7	20,6	345,0	690	1380	90
KP 216 RM	16	10	5/8"	15,9	23,7	290,0	580	1160	130
KP 220 RM	19	12	3/4"	19,0	27,7	280,0	560	1120	160
KP 225 RM	25	16	1"	25,4	35,6	200,0	400	800	210

DN = Nominal çap, nominal genişlik