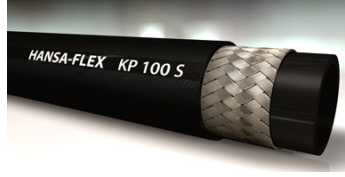


# KP 100 S (1SC)

Kompakt yapıda yüksek basınçlı hortum

**HANSA-FLEX**



## Özellikler

<b>Kullanım Alanı</b>	Dar kullanım alanı
<b>Özel Nitelikler</b>	Maksimum 1 milyon devire kadar impuls testinden geçirilmiştir!
<b>Standart</b>	EN 857 1SC şartlarını fazlasıyla sağlar
<b>İç Kat</b>	Yağa dayanıklı sentetik Kauçuk
<b>Takviye Kat</b>	Yüksek mukavemetli yapılmış tek kat çelik örgü.
<b>Dış Kat</b>	yağ ve iklim koşullarına karşı dayanıklı, sentetik lastik MSHA standartında alev geciktirici
<b>Renk</b>	siyah
<b>Sıcaklık min.</b>	-40 °C
<b>Sıcaklık max.</b>	100 °C
<b>Akışkanlar</b>	Glikol Su-yağ emülsiyonları Su (0 °C ila + 70 °C) Mineral yağ

## Ürün

Tanım	DN*	Boyut	İnç	İç çap	Ø Takviye Kat	Dış çap	Çalışma basıncı	Kontrol basıncı	çatlama basıncı	Bükme yarıçapı min.
				(mm)	(mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(bar)	(mm)
KP 106 S	6	4	1/4"	6,6	10,1	12,0	290,0	580	1160	40
KP 108 S	8	5	5/16"	8,3	11,4	13,6	250,0	500	1000	55
KP 110 S	10	6	3/8"	9,9	13,6	15,9	230,0	460	920	65
KP 113 S	12	8	1/2"	13,0	16,9	19,2	200,0	400	800	80
KP 116 S	16	10	5/8"	16,4	20,3	22,3	150,0	300	600	105
KP 120 S	19	12	3/4"	19,5	23,9	26,1	125,0	250	500	120
KP 125 S	25	16	1"	26,0	31,0	33,1	110,0	220	440	160

DN = Nominal çap, nominal genişlik