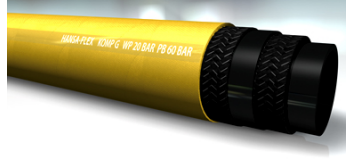


# KOMP G

## Kompresör Hortumu

### Özellikler

<b>Kullanım Alanı</b>	Madencilik Kompresörler
<b>Özel Nitelikler</b>	Kaygan Dış Yüzey
<b>İç Kat</b>	Doğal ve sentetik lastik
<b>Takviye Kat</b>	yırtılmaz sentetik tekstil örgü
<b>Dış Kat</b>	Doğal ve sentetik kauçuk, aşınmaya karşı dayanıklı, ozon ve iklim koşullarına karşı dayanıklı
<b>Renk</b>	sarı
<b>Sıcaklık min.</b>	-25 °C
<b>Sıcaklık max.</b>	70 °C
<b>Akışkanlar</b>	Basınçlı hava



### Ürün

Tanım	İnç	İç çap (mm)	Dış çap (mm)	Et Kalınlığı (mm)	Çalışma basıncı (bar)	çatlama basıncı (bar)	Bükme yarıçapı min. (mm)	Bobin uzunluğu (m)
KOMP 13-5 G	1/2"	13,0	23	5,0	20,0	60	125	40
KOMP 19-5 G	3/4"	19,0	29	5,0	20,0	60	190	40
KOMP 19-6 G	3/4"	19,0	31	6,0	20,0	60	190	40
KOMP 25-5.5 G	1"	25,4	36	5,5	20,0	60	254	40
KOMP 25-7 G	1"	25,4	39	7,0	20,0	60	254	40
KOMP 32-6 G	1.1/4"	32,0	44	6,0	20,0	60	260	40
KOMP 38-5 G	1.1/2"	38,0	48	5,0	20,0	60	380	40
KOMP 38-7 G	1.1/2"	38,0	52	7,0	20,0	60	380	40
KOMP 51-7.5 G	2"	50,8	66	7,5	20,0	60	510	40
KOMP 63-10 G	2.1/2"	63,5	84	10,0	20,0	60	480	40
KOMP 75-9 G	3"	76,2	92	9,0	20,0	60	762	40