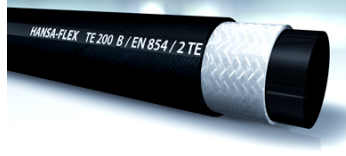


# TE 200 B (2TE)

Ketenli alçak basınç Hortumu

**HANSA FLEX**



## Özellikler

<b>Kullanım Alanı</b>	Genel amaçlı alçak basınç hortumu.
<b>Özel Nitelikler</b>	DIN 54 837 göre yangın testi, DIN 5510 bölüm 2'ye uygun sınıflandırmış (test raporları temin edilebilir)
<b>Standart</b>	EN 854 2 TE
<b>İç Kat</b>	Yağa dayanıklı sentetik Kauçuk
<b>Takviye Kat</b>	tek kat veya iki kat keten Örgü
<b>Dış Kat</b>	alev, yağ ve iklim koşullarına karşı dayanıklı, sentetik lastik
<b>Renk</b>	siyah
<b>Sıcaklık min.</b>	-40 °C
<b>Sıcaklık max.</b>	100 °C
<b>Akışkanlar</b>	Mineral yağ Glikol Su (0 °C ila + 70 °C) Su-yağ emülsiyonları

## Ürün

Tanım	DN*	Boyut	İnç	İç çap min. (mm)	İç çap max. (mm)	Dış çap min. (mm)	Dış çap max. (mm)	Çalışma basıncı (bar)	Kontrol basıncı (bar)	çatlama basıncı (bar)	Bükme yarıçapı min. (mm)
TE 204 B	5	3	3/16"	4,5	5,2	10,0	11,6	80,0	160	320	35
TE 206 B	6	4	1/4"	5,9	6,9	12,6	14,2	75,0	150	300	40
TE 208 B	8	5	5/16"	7,4	8,4	14,1	15,7	68,0	136	272	50
TE 210 B	10	6	3/8"	9,0	10,0	15,7	17,3	63,0	126	252	60
TE 213 B	12	8	1/2"	12,1	13,3	18,7	20,7	58,0	116	232	70
TE 216 B	16	10	5/8"	15,3	16,5	22,9	24,9	50,0	100	200	90
TE 220 B	19	12	3/4"	18,2	19,8	26,0	28,0	45,0	90	180	110
TE 225 B	25	16	1"	24,6	26,2	32,9	35,9	40,0	80	160	150

DN = Nominal çap, nominal genişlik