

# TE 300

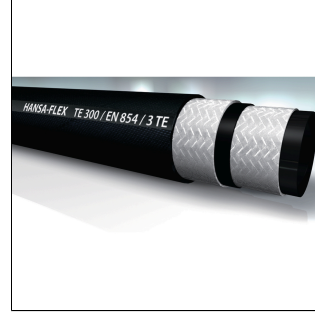
## Ketenli alçak basınç Hortumu

**HANSA FLEX**

Last updated: 30.05.2023

### Özellikler

Customs tariff number	40093100
İç Kat	Yağa dayanıklı sentetik Kauçuk
Takviye Kat	iki kat keten örgü
Dış Kat	yağ ve iklim koşullarına karşı dayanıklı, sentetik lastik
Sıcaklık min.	-40 °C
Uzunluk değişikliği	to DN 31 +2 % to 4 % to DN 51 +5 % to - 0 %
Kullanım Alanı	Genel uygulamalar için alçak basınç hortumu
Akışkanlar	Mineral yağ Glikol Su (0 °C ila +70 °C) Su-yağ emülsiyonları
Standart	EN 854 3TE
Sıcaklık maks.	100 °C
Renk	siyah



### Uyarı

Hortum Uzamasının Tespiti, EN ISO 1402'ye göre yapılan kontrollerde maks. çalışma basıncında Belirlenir.

### Ürün

Adı	DN*	Boyut	İnç	İç çap m in.	İç çap m aks.	Dış çap min.	Dış çap maks.	Çalışma basıncı	Kontrol basıncı	çatlama basıncı	Bükme yarıçapı m in.
				(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(bar)	(mm)
TE 304	5	3	3/16"	4.9	5.2	12	13.6	160	320	640	40
TE 306	6	4	1/4"	6.4	6.9	13.6	15.2	145	290	580	45
TE 308	8	5	5/16"	7.9	8.4	16.1	17.7	130	260	520	55
TE 310	10	6	3/8"	9.5	10	17.7	19.3	110	220	440	70
TE 313	12	8	1/2"	12.7	13.3	20.7	22.7	93	186	372	85
TE 316	16	10	5/8"	15.8	16.5	24.9	26.9	80	160	320	105
TE 320	19	12	3/4"	18.8	19.8	28	30	70	140	280	130
TE 325	25	16	1"	25.4	26.2	34.4	37.4	55	110	220	150
TE 332	31	20	1.1/4"	31.8	32.8	40.8	43.8	45	90	180	190
TE 340	38	24	1.1/2"	38.1	39.1	47.6	51.6	40	80	160	240
TE 350	51	32	2"	50.6	51.8	60.3	64.3	33	66	132	300
TE 360	60	38	2.3/8"	59.6	61.2	70	74	25	50	100	400

DN = Nominal çap, nominal genişlik

### Frames

PHD 200	Tel Örgülü Hortumlar için Kabuk
PHT	Kumaş dokuma hortumu için pres yuvası
PHT 300	Kumaş dokuma hortumu için pres yuvası