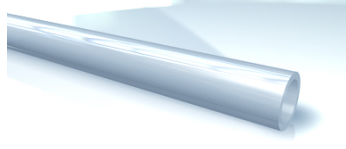


# TRPE WT

Kemik Hortum, Polietilen

**HANSA FLEX**



## Özellikler

<b>Kullanım Alanı</b>	Hidrolik ve pnömatik kumanda hatları Kapların ve cihazın yapısı Laboratuar Donanımı
<b>Özel Nitelikler</b>	sıcaklığa ve iklim koşullarına karşı dayanıklı düşük ağırlık
<b>İç Kat</b>	Polietilen
<b>Takviye Kat</b>	yok
<b>Dış Kat</b>	Polietilen
<b>Renk</b>	şeffaf
<b>Sıcaklık min.</b>	-10 °C
<b>Sıcaklık max.</b>	60 °C
<b>Akışkanlar</b>	Mineral yağ Gres yağı , Yakıtlar sulandırılmış asitlere, sodalı sulara ve tuzlara ve çok sayıda deterjana karşı dayanıklıdır

## Açıklama

20 °C'den itibaren basıncı düşürme faktörüne dikkat edilmesi gerekir.<br>

(Maks. çalışma basıncı = çalışma basıncı x faktör).<br>

Sıcaklık: 20 °C / 30 °C / 40 °C / 50 °C / 60 °C<br>Faktör: 1,00 / 0,83 / 0,72 / 0,64 / 0,57

## Ürün

Tanım	İç çap (mm)	Dış çap (mm)	Et Kalınlığı (mm)	20°C için BD* (bar)	Bükme yarıçapı min. (mm)
TRPE 04-0.5 WT	3,0	4	0,50	9	20
TRPE 04-0.65 WT	2,7	4	0,65	13	20
TRPE 04-1 WT	2,0	4	1,00	20	20
TRPE 05-1 WT	3,0	5	1,00	15	25
TRPE 06-1 WT	4,0	6	1,00	13	30
TRPE 08-1 WT	6,0	8	1,00	8	40
TRPE 08-1.5 WT	5,0	8	1,50	13	40
TRPE 10-1 WT	8,0	10	1,00	6	60
TRPE 10-1.5 WT	7,0	10	1,50	10	50
TRPE 10-2 WT	6,0	10	2,00	15	50
TRPE 12-1 WT	10,0	12	1,00	5	85
TRPE 12-1.5 WT	9,0	12	1,50	9	60
TRPE 12-2 WT	8,0	12	2,00	12	60
TRPE 14-1.5 WT	11,0	14	1,50	8	80
TRPE 14-2 WT	10,0	14	2,00	9	80
TRPE 15-1.5 WT	12,0	15	1,50	7	90
TRPE 16-2 WT	12,0	16	2,00	8	120
TRPE 18-2 WT	14,0	18	2,00	7	120
TRPE 20-2 WT	16,0	20	2,00	6	120
TRPE 22-2 WT	18,0	22	2,00	5	150
TRPE 25-2.5 WT	20,0	25	2,50	6	150
TRPE 30-2.5 WT	25,0	30	2,50	5	260

BD = Çalışma basıncı

## Ürün türleri

<b>TRPE WB</b>	Kemik Hortum, Polietilen, mavi
<b>TRPE WGE</b>	Kemik Hortum, Polietilen, sarı
<b>TRPE WR</b>	Kemik Hortum, Polietilen, kırmızı
<b>TRPE WS</b>	Kemik Hortum, Polietilen, siyah