



### Özellikler

<b>Kullanım Alanı</b>	Tank arabası
<b>Özel Nitelikler</b>	elektrik direnci R, 10.000.000 Ohmdan küçüktür yağ ve benzine karşı dayanıklı basınç hortumu
<b>Standart</b>	EN 12115, TRBF131 Bölüm 2
<b>İç Kat</b>	NBR
<b>Takviye Kat</b>	bakır örgülü bir çelik telden yapılmış bir spiral iç kaplaması
<b>Dış Kat</b>	NBR/SBR (kumaş incelemesinden geçmiştir)
<b>Renk</b>	siyah
<b>Sıcaklık min.</b>	-30 °C
<b>Sıcaklık max.</b>	100 °C
<b>Akışkanlar</b>	Maks. aroma oranı en fazla %50 olan bilumum mineral yağ ürünleri

### Ürün

Tanım	İç çap (mm)	Dış çap (mm)	Et Kalınlığı (mm)	Çalışma basıncı (bar)	çatlama basıncı (bar)	Bükme yarıçapı min. (mm)	Bobin uzunluğu (m)
TW 20	19	31	6,0	16,0	64	65	40
TW 25	25	37	6,0	16,0	64	90	40
TW 32	32	44	6,0	16,0	64	120	40
TW 38	38	51	6,5	16,0	64	155	40
TW 50	50	66	7,0	16,0	64	215	40
TW 60	60	75	7,5	16,0	64	300	40
TW 63	64	80	7,5	16,0	64	275	40
TW 75	75	91	8,0	16,0	64	330	40
TW 100	100	116	8,0	16,0	64	450	40

### Aksesuar

<b>KS AL</b>	Sıkıştırma Kabı, Alüminyum
<b>KS FIX AL</b>	Pimle Bağlama için Sıkıştırma Kabı, Alüminyum
<b>TW-TUE MG</b>	Tanker Armatürü, Pirinç
<b>TW-TUEG MG</b>	Tanker Armatürü, Pirinç
<b>TW-TUEG VA</b>	Tanker Armatürü, Paslanmaz Çelik
<b>TW-TG VA</b>	Tanker Armatürü, Paslanmaz Çelik
<b>TW-TG MG</b>	Tanker Armatürü, Pirinç
<b>TW-T MG</b>	Tanker Armatürü, Pirinç