

## Osobine

<b>Oblast primene</b>	Cisterne
<b>Posebne karakteristike</b>	električni otpor R manji od 10.000.000 Ohm postojano na ulje i benzin crevo visokog pritiska
<b>Norma</b>	EN 12115, TRBF131 deo 2
<b>Pogled iznutra</b>	NBR
<b>Umetak</b>	spiralni umetak od čelične žice sa bakarnom žicom
<b>spoljni izgled</b>	NBR/SBR (sa teksturom)
<b>Boja</b>	crna
<b>Temperatura min.</b>	-30 °C
<b>Temperatura max.</b>	100 °C
<b>Mediji</b>	Mineralni proizvodi svih vrsta sa maksimalnim udelom aromata do 50%



## Artikal

Naziv	Unutrašnji-Ø (mm)	Spoljni-Ø (mm)	Debljina zida (mm)	Radni pritisak (bar)	Razorni pritisak (bar)	min. radijus savijanja (mm)	Dužina rolne (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

## Pribor

<b>KS AL</b>	Stezna čaura, aluminijum
<b>KS FIX AL</b>	Stezna čaura za spajanje čivija, aluminijum
<b>TW-TUE MG</b>	Armatura za cisternu, mesing
<b>TW-TUEG MG</b>	Armatura za cisternu, mesing
<b>TW-TUEG VA</b>	Armatura za cisternu, plemeniti čelik
<b>TW-TG VA</b>	Armatura za cisternu, plemeniti čelik
<b>TW-TG MG</b>	Armatura za cisternu, mesing
<b>TW-T MG</b>	Armatura za cisternu, mesing