

Osobine

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

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