

Tulajdonságok

Alkalmazási terület	Tartálykocsik
Speciális jellemzők	az R villamos ellenállás kisebb, mint 10.000.000 Ohm olaj- és benzinálló nyomótömlő
Szabvány	EN 12115, TRBF131, 2. rész
Beleső réteg	NBR
Betét	egy acélhuzal spirálbetét vörösréz fonattal
Külső bevonat, réteg	anyagában mintázott NBR/SBR
Szín	fekete
Hőmérséklet min.	-30 °C
Hőmérséklet max.	100 °C
Közegek	Mindenféle, Max. 50% aromatartalmú ásványolajtermék



Cikk

Megnevezés	Belső Ø (mm)	Külső Ø (mm)	Falvastagság (mm)	Üzemi nyomás (bar)	Repszőnyomás (bar)	min. gőrbületi sugár (mm)	Tekercshossz (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

Tartozék

KS AL	Szorítópersely alumíniumból
KS FIX AL	Szorítópersely, alumínium
TW-TUE MG	Tartálykocsi armatúra, sárgaréz
TW-TUEG MG	Tartálykocsi armatúra, sárgaréz
TW-TUEG VA	Tartálykocsi-armatúra, nemesacél
TW-TG VA	Tartálykocsi-armatúra, nemesacél
TW-TG MG	Tartálykocsi armatúra, sárgaréz
TW-T MG	Tartálykocsi armatúra, sárgaréz