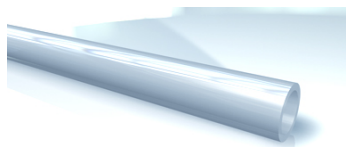


Omadused

Rakendusvaldkond	Hüdraulika ja pneumaatika juhtvoolikud Sõidukitehnika Labor ja toiduainetööstus
Erilised tunnused	temperatuuri- ja ilmastikukindel väike kaal
Sisekiht	Polüamiid
Sisestus	ei ole
Väliskiht	Polüamiid
Värv	läbipaistev
Temperatuur min.	-60 °C
Temperatuur max.	100 °C
Temperatuuri ulatus	max temperatuurid kuni 120°C
Vahendid	Mineraalõli Rasv Kütused vastupidav vedelatele hapetele, lahustele ja sooladele



Vihje

Alates temperatuurist 20 °C tuleb arvestada rõhu vähenemisega.

(maksimaalne töö rõhk = töö rõhk x faktor).

Temperatuur. 20 °C / 30 °C / 40 °C / 50 °C / 60 °C / 70 °C / 80 °C / 90 °C / 100 °C / 110 °C / 120 °C
Faktor: 1,00 / 0,83 / 0,72 / 0,64 / 0,57 / 0,52 / 0,47 / 0,44 / 0,36 / 0,32 / 0,28

Artikkel

Märgistus	Sisemine-Ø (mm)	Väline-Ø (mm)	Seina tugevus (mm)	BD* 20 °C juures (bar)	min. painderadius (mm)
TR 04-0.5 WT	3,0	4,0	0,500	19,0	20
TR 04-0.65 WT	2,7	4,0	0,650	26,0	20
TR 04-1 WT	2,0	4,0	1,000	44,0	20
TR 05-0.85 WT	3,3	5,0	0,850	28,0	25
TR 05-1 WT	3,0	5,0	1,000	34,0	25
TR 06-1 WT	4,0	6,0	1,000	27,0	30
TR 06-1.5 WT	3,0	6,0	1,500	45,0	30
TR 08-1 WT	6,0	8,0	1,000	19,0	40
TR 08-1.5 WT	5,0	8,0	1,500	31,0	40
TR 08-2 WT	4,0	8,0	2,000	45,0	40
TR 10-1 WT	8,0	10,0	1,000	15,0	60
TR 10-1.25 WT	7,5	10,0	1,250	19,0	60
TR 10-2 WT	6,0	10,0	2,000	34,0	50
TR 12-1 WT	10,0	12,0	1,000	12,0	55
TR 12-1.5 WT	9,0	12,0	1,500	19,0	60
TR 12-2 WT	8,0	12,0	2,000	27,0	60
TR 12.5-1.25 WT	10,0	12,5	1,250	15,0	75
TR 14-1.5 WT	11,0	14,0	1,500	16,0	80
TR 15-1.5 WT	12,0	15,0	1,500	15,0	90
TR 18-2 WT	14,0	18,0	2,000	16,0	100
TR 20-2 WT	16,0	20,0	2,000	14,0	120
TR 22-2 WT	18,0	22,0	2,000	13,0	150
TR 25-2.5 WT	20,0	25,0	2,500	14,0	150
TR 28-2.5 WT	23,0	28,0	2,500	13,0	150
TR 30-2.5 WT	25,0	30,0	2,500	8,0	260

BD = töö rõhk

Toote variandid

TR WB	PA 12 plastmasstoru, pehme, sinine
TR WGE	PA 12 plastmasstoru, pehme, kollane
TR WR	PA 12 plastmasstoru, pehme, punane
TR WS	PA 12 plastmasstoru, pehme, must