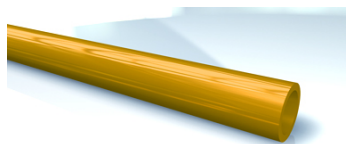


Omadused

Rakendusvaldkond	Hüdraulika ja pneumaatika juhtvoolikud Sõidukitehnika Labor ja toiduainetööstus
Erilised tunnused	temperatuuri- ja ilmastikukindel väike kaal
Sisekiht	Polüamiid
Sisestus	ei ole
Väliskiht	Polüamiid
Värv	kollane
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)	Välise-Ø (mm)	Seina tugevus (mm)	BD* 20 °C juures (bar)	min. painderadius (mm)
TR 04-0.5 WGE	3,0	4,0	0,50	19,0	20
TR 04-0.65 WGE	2,7	4,0	0,65	26,0	20
TR 04-1 WGE	2,0	4,0	1,00	45,0	20
TR 05-0.85 WGE	3,3	5,0	0,85	28,0	25
TR 05-1 WGE	3,0	5,0	1,00	34,0	25
TR 06-1 WGE	4,0	6,0	1,00	27,0	30
TR 08-1 WGE	6,0	8,0	1,00	19,0	40
TR 08-1.25 WGE	5,5	8,0	1,25	26,0	40
TR 08-1.5 WGE	5,0	8,0	1,50	31,0	40
TR 10-1 WGE	8,0	10,0	1,00	15,0	60
TR 10-1.25 WGE	7,5	10,0	1,25	19,0	60
TR 10-1.5 WGE	7,0	10,0	1,50	23,0	50
TR 10-2 WGE	6,0	10,0	2,00	34,0	50
TR 12-1 WGE	10,0	12,0	1,00	12,0	60
TR 12-1.5 WGE	9,0	12,0	1,50	19,0	60
TR 12.5-1.25 WGE	10,0	12,5	1,25	15,0	75
TR 12-2 WGE	8,0	12,0	2,00	27,0	60
TR 14-1.5 WGE	11,0	14,0	1,50	16,0	80
TR 14-2 WGE	10,0	14,0	2,00	22,0	75
TR 15-1.5 WGE	12,0	15,0	1,50	15,0	90
TR 16-2 WGE	12,0	16,0	2,00	19,0	95
TR 18-2 WGE	14,0	18,0	2,00	16,0	100
TR 20-2 WGE	16,0	20,0	2,00	14,0	120
TR 22-2 WGE	18,0	22,0	2,00	13,0	150
TR 25-2.5 WGE	20,0	25,0	2,50	14,0	150
TR 28-2.5 WGE	23,0	28,0	2,50	13,0	150
TR 30-2.5 WGE	25,0	30,0	2,50	8,0	260

BD = töö rõhk

Toote variandid

TR WB	PA 12 plastmasstoru, pehme, sinine
TR WR	PA 12 plastmasstoru, pehme, punane
TR WS	PA 12 plastmasstoru, pehme, must
TR WT	PA 12 plastmasstoru, pehme, läbipaistev