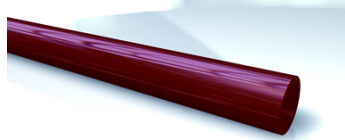


### Īpašības

<b>Izmantošana</b>	Vadības cauruļvadi hidrauliskajās un pneimatiskajās sistēmās Automobiļu tehnoloģija Laboratoriju un pārtikas rūpniecība
<b>Īpašas pazīmes</b>	temperatūras un atmosfēras ietekmes izturība neliels svars
<b>Iekšējā kārtā</b>	Poliamīds
<b>Ieliktnis</b>	nav
<b>Ārskats</b>	Poliamīds
<b>Krāsa</b>	sarkans
<b>Temperatūra min.</b>	-60 °C
<b>Temperatūra max.</b>	100 °C
<b>Temperatūras diapazons</b>	Temperatūras virsotnes līdz 120 °C
<b>Darba vides</b>	Minerāleļļa Tauki Degvielas Izturība pret skābju, sārmu un sāļu šķīdumiem ūdeni



### Norāde

No 20 °C jāņem vērā spiediena samazinājuma faktors.<br>

(Maks. darba spiediens = darba spiediens x faktors).<br>

Temp.: 20 °C / 30 °C / 40 °C / 50 °C / 60 °C / 70 °C / 80 °C / 90 °C / 100 °C / 110 °C / 120 °C

<br>Faktors: 1,00 / 0,83 / 0,72 / 0,64 / 0,57 / 0,52 / 0,47 / 0,44 / 0,36 / 0,32 / 0,28

### Izstrādājums

Apzīmējums	Iekšējais Ø (mm)	Ārējais Ø (mm)	Sieniņu biezums (mm)	BD* 20°C temperatūrā (bar)	Min. liekuma rādiuss (mm)
TR 04-0.5 WR	3,0	4,0	0,50	19,0	20
TR 04-0.65 WR	2,7	4,0	0,65	26,0	20
TR 04-1 WR	2,0	4,0	1,00	45,0	20
TR 05-0.85 WR	3,3	5,0	0,85	28,0	25
TR 05-1 WR	3,0	5,0	1,00	34,0	25
TR 06-1 WR	4,0	6,0	1,00	27,0	30
TR 08-1 WR	6,0	8,0	1,00	19,0	40
TR 08-1.25 WR	5,5	8,0	1,25	26,0	40
TR 08-1.5 WR	5,0	8,0	1,50	31,0	40
TR 10-1.5 WR	7,0	10,0	1,50	23,0	50
TR 10-1.25 WR	7,5	10,0	1,25	19,0	60
TR 10-1 WR	8,0	10,0	1,00	15,0	60
TR 10-2 WR	6,0	10,0	2,00	34,0	50
TR 12-1 WR	10,0	12,0	1,00	12,0	55
TR 12-1.5 WR	9,0	12,0	1,50	19,0	60
TR 12.5-1.25 WR	10,0	12,5	1,25	15,0	75
TR 12-2 WR	8,0	12,0	2,00	27,0	60
TR 14-1.5 WR	11,0	14,0	1,50	16,0	80
TR 14-2 WR	10,0	14,0	2,00	22,0	75
TR 15-1.5 WR	12,0	15,0	1,50	15,0	90
TR 16-2 WR	12,0	16,0	2,00	19,0	95
TR 18-2 WR	14,0	18,0	2,00	16,0	100
TR 20-2 WR	16,0	20,0	2,00	14,0	120
TR 22-2 WR	18,0	22,0	2,00	13,0	150
TR 25-2.5 WR	20,0	25,0	2,50	14,0	150
TR 28-2.5 WR	23,0	28,0	2,50	13,0	150
TR 30-2.5 WR	25,0	30,0	2,50	8,0	260

BD = darba spiediens

### Izstrādājumu varianti

<b>TR WB</b>	Plastmasas caurule no PA 12, mīksta, zils
--------------	---



**TR WR**

Plastmasas caurule no PA 12, mīksta

**HANSA FLEX**

---