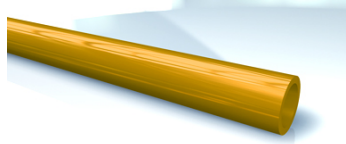


Savybės

Taikymo sritys	valdymo linijos hidraulinėse ir pneumatinėse sistemose konteinerių ir aparatų gamyba laboratorinė technika
Ypatingi požymiai	atspari temperatūrai ir sunkioms oro sąlygoms mažas svoris
Vidinis sluoksnis	polietilenas
Įdėklas	nėra
Išorinis sluoksnis	polietilenas
Spalva	geltona
Temperatūra min.	-10 °C
Temperatūra max.	60 °C
Medžiagos	mineralinė alyva tepalas . degalai atspari vandeningoms rūgštims, šarmams ir druskoms bei daugeliui tirpiklių



Nuoroda

Nuo 20 °C atkreipti dėmesį į slėgio sumažėjimo koeficientą.

(Maks. darbinis slėgis = darbinis slėgis x koeficientas).

Temp.: 20 °C / 30 °C / 40 °C / 50 °C / 60 °C
Koeficientas: 1,00 / 0,83 / 0,72 / 0,64 / 0,57

Prekė

Pavadinimas	Vidinis Ø (mm)	Išorinis Ø (mm)	Sieneles storis (mm)	BD* prie 20°C (bar)	Min. lenkimo spindulys (mm)
TRPE 04-0.5 WGE	3,0	4	0,50	9	20
TRPE 04-0.65 WGE	2,7	4	0,65	13	20
TRPE 04-1 WGE	2,0	4	1,00	20	20
TRPE 05-1 WGE	3,0	5	1,00	15	25
TRPE 06-1 WGE	4,0	6	1,00	13	30
TRPE 08-1 WGE	6,0	8	1,00	8	40
TRPE 08-1.5 WGE	5,0	8	1,50	13	40
TRPE 10-1 WGE	8,0	10	1,00	6	60
TRPE 10-1.5 WGE	7,0	10	1,50	10	50
TRPE 10-2 WGE	6,0	10	2,00	15	50
TRPE 12-1 WGE	10,0	12	1,00	5	85
TRPE 12-1.5 WGE	9,0	12	1,50	9	60
TRPE 12-2 WGE	8,0	12	2,00	12	60
TRPE 14-1.5 WGE	11,0	14	1,50	8	80
TRPE 14-2 WGE	10,0	14	2,00	9	80
TRPE 15-1.5 WGE	12,0	15	1,50	7	90
TRPE 16-2 WGE	12,0	16	2,00	8	120
TRPE 18-2 WGE	14,0	18	2,00	7	120
TRPE 20-2 WGE	16,0	20	2,00	6	120
TRPE 22-2 WGE	18,0	22	2,00	5	150
TRPE 25-2.5 WGE	20,0	25	2,50	6	150
TRPE 30-2.5 WGE	25,0	30	2,50	5	260

BD = darbinis slėgis

Gaminių variantai

TRPE WB	Polietileno žarna, mėlyna
TRPE WR	Polietileno žarna, raudona
TRPE WS	Polietileno žarna, juoda
TRPE WT	Polietileno žarna, permatomas