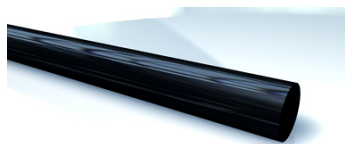


Īpašības	
Īpašas pazīmes	Cietība: 95-98° pēc Šora A ļoti laba lokanība aukstumā Augsta nodilumizturība
Iekšējā kārtā	Poliuretāns
Ieliktņis	nav
Ārskats	Poliuretāns
Krāsa	Melns
Temperatūra min.	-40 °C
Temperatūra max.	60 °C
Darba vides	Novecošanās izturība skābeklī un ozonā Izturība pret alifātiskiem ogļūdeņražiem un vairumu smēreļļu hidrolīzes un mikrobu izturība



Norāde

No 20 °C jāņem vērā spiediena samazinājuma faktors.

(Maks. darba spiediens = darba spiediens x faktors).

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

Izstrādājums

Apzīmējums	Iekšējais Ø (mm)	Ārējais Ø (mm)	Sieniņu biezums (mm)	BD* 20°C temperatūrā (bar)	Min. liekuma rādiuss (mm)
TRPU 04-0.65 S	2,7	4	0,65	8	20
TRPU 04-1 S	2,0	4	1,00	14	20
TRPU 05-1 S	3,0	5	1,00	17	20
TRPU 06-1 S	4,0	6	1,00	14	30
TRPU 08-1 S	6,0	8	1,00	10	35
TRPU 08-1.25 S	5,5	8	1,25	13	30
TRPU 10-1 S	8,0	10	1,00	7	50
TRPU 10-1.25 S	7,5	10	1,25	10	40
TRPU 10-1.5 S	7,0	10	1,50	12	40

BD = darba spiediens

Izstrādājumu varianti

TRPU B	Šļūtene no poliuretāna, zils
TRPU GE	Šļūtene no poliuretāna, dzeltens
TRPU R	Šļūtene no poliuretāna, sarkans
TRPU T	