

Karakteristike

Posebna obilježja	Tvrdoća: 95-98° Shore A veoma dobra savitljivost na hladnoći velika otpornost na habanje
Unutrašnji sloj	Poliuretan
Umetak	nema
Vanjski sloj	Poliuretan
Boja	prozirno
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	60 °C
Mediji	otporan na starenje u kisiku i ozonu postojan na alifatske ugljikohidrate i većinu ulja za podmazivanje otporno na hidrolizu i mikrobe



Napomena

Od 20 °C potrebno je obratiti pozornost na faktor smanjenja tlaka.

(Maks. radni tlak = radni tlak x faktor).

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

Artikli

Naziv	Unutarnji Ø (mm)	Vanjski Ø (mm)	Debljina stjenki (mm)	BD* kod 20°C (bar)	Radijus savijanja min. (mm)
TRPU 04-0.65 T	2,7	4	0,65	8	20
TRPU 04-1 T	2,0	4	1,00	14	20
TRPU 05-1 T	3,0	5	1,00	17	20
TRPU 06-1 T	4,0	6	1,00	14	30
TRPU 08-1 T	6,0	8	1,00	10	35
TRPU 08-1.25 T	5,5	8	1,25	13	30
TRPU 10-1 T	8,0	10	1,00	7	50
TRPU 10-1.25 T	7,5	10	1,25	10	40
TRPU 10-1.5 T	7,0	10	1,50	12	40

BD = radni tlak

Varijante proizvoda

TRPU B	Crijevo od poliuretana, plava
TRPU GE	Crijevo od poliuretana, žuta
TRPU R	Crijevo od poliuretana, crvena
TRPU S	Crijevo od poliuretana, crna