

### Caracteristici

<b>Caracteristici speciale</b>	Duritate: 95-98° Shore A flexibilitate foarte bună la temperaturi scăzute rezistență mare la frecare
<b>Strat interior</b>	Poliuretan
<b>Insertie</b>	niciuna
<b>Strat exterior</b>	Poliuretan
<b>Culoarea</b>	negru
<b>Temperatură min.</b>	-40 °C
<b>Temperatură max.</b>	60 °C
<b>Medii</b>	rezistent la îmbătrânire în oxigen și ozon rezistent la hidrocarburi alifatiche și majoritatea uleiurilor de ungere Rezistent la hidroliză și microbi



### Indicație

Începând de la 20 °C aveți în vedere factorul de reducere a presiunii.<br>

(Presiunea max. de lucru = presiune de lucru x factor).<br>

Temp.: 20 °C / 30 °C / 40 °C / 50 °C / 60 °C<br>Factor: 1,00 / 0,83 / 0,72 / 0,64 / 0,57

### Articol

Denumire	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Grosimea peretelui (mm)	BD* la 20°C (bar)	Rază min. de îndoire (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 = presiunea de lucru

### Variante produs

TRPU B	Furtun din poliuretan, albastru
TRPU GE	Furtun din poliuretan, galben
TRPU R	Furtun din poliuretan, roșu
TRPU T	