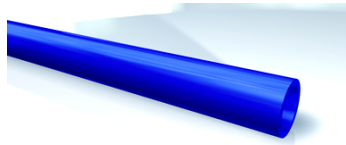


### Omadused

<b>Erilised tunnused</b>	Tugevus: 95–98° Shore A väga hea paindetugevus külmas suur rebenemiskindlus
<b>Sisekiht</b>	Polüuretaan
<b>Sisestus</b>	ei ole
<b>Väliskiht</b>	Polüuretaan
<b>Värv</b>	sinine
<b>Temperatuur min.</b>	-40 °C
<b>Temperatuur max.</b>	60 °C
<b>Vahendid</b>	vananemiskindel hapniku ja osooni tingimustes vastupidav alifaatsetele süsivesinikele ja enamikule määrdeõlidele hüdroliisile ja mikroobidele vastupidav



### Vihje

Alates temperatuurist 20 °C tuleb arvestada rõhu vähenemisega.<br>

(maksimaalne töörõhk = töörõhk x faktor).<br>

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

### Artikkel

Märgistus	Sisemine-Ø (mm)	Väline-Ø (mm)	Seina tugevus (mm)	BD* 20 °C juures (bar)	min. painderaadius (mm)
TRPU 04-0.65 B	2,7	4	0,65	8	20
TRPU 04-1 B	2,0	4	1,00	14	20
TRPU 05-1 B	3,0	5	1,00	17	20
TRPU 06-1 B	4,0	6	1,00	14	30
TRPU 08-1 B	6,0	8	1,00	10	35
TRPU 08-1.25 B	5,5	8	1,25	13	30
TRPU 10-1 B	8,0	10	1,00	7	50
TRPU 10-1.25 B	7,5	10	1,25	10	40
TRPU 10-1.5 B	7,0	10	1,50	12	40

BD = töörõhk

### Toote variandid

<b>TRPU GE</b>	Polüuretaanist voolik, kollane
<b>TRPU R</b>	Polüuretaanist voolik, punane
<b>TRPU S</b>	Polüuretaanist voolik, must
<b>TRPU T</b>	Polüuretaanist voolik, läbipaistev