

Omadused

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



Vihje

Alates temperatuurist 20 °C tuleb arvestada rõhu vähenemisega.

(maksimaalne töörõhk = töörõhk x faktor).

Temperatuur: 20 °C / 30 °C / 40 °C / 50 °C / 60 °C
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 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 08-1.25 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 = töörõhk

Toote variandid

| | |
|----------------|--------------------------------|
| TRPU B | Polüuretaanist voolik, sinine |
| TRPU GE | Polüuretaanist voolik, kollane |
| TRPU R | Polüuretaanist voolik, punane |
| TRPU S | Polüuretaanist voolik, must |