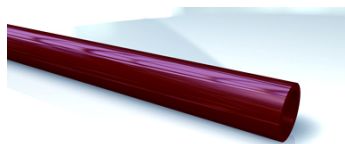


### Свойства

<b>Особени белези</b>	твърдост: 95-98° по Шор А много добра гъвкавост при ниски температури висока устойчивост на износване
<b>Вътрешен слой</b>	полиуретан
<b>Подложка</b>	няма
<b>Външен слой</b>	полиуретан
<b>Цвят</b>	червен
<b>Температура min.</b>	-40 °C
<b>Температура max.</b>	60 °C
<b>Течности</b>	устойчив на стареене в кислород и озон устойчив на алипатични въглеводороди и на повечето смазочни масла устойчив на хидролиза и микроби



### Указание

От 20 °C нагоре трябва да се вземе под внимание коефициента за намаляване на налягането.<br>

(Макс. работно налягане = работно налягане x коефициент).<br>

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

### Артикул

Обозначение	Вътрешен Ø (mm)	Външен Ø (mm)	Дебелина на стената (mm)	BD* при 20°C (bar)	Радиус на огъване мин. (mm)
TRPU 04-0.65 R	2,7	4	0,65	8	20
TRPU 04-1 R	2,0	4	1,00	14	20
TRPU 05-1 R	3,0	5	1,00	17	20
TRPU 06-1 R	4,0	6	1,00	14	30
TRPU 08-1.25 R	5,5	8	1,25	13	30
TRPU 10-1 R	8,0	10	1,00	7	50
TRPU 10-1.25 R	7,5	10	1,25	10	40
TRPU 10-1.5 R	7,0	10	1,50	12	40

BD = работно налягане

### Варианти на продукта

<b>TRPU B</b>	Маркуч от полиуретан, син
<b>TRPU GE</b>	Маркуч от полиуретан, жълт
<b>TRPU S</b>	Маркуч от полиуретан, черен
<b>TRPU T</b>	Маркуч от полиуретан, прозрачен