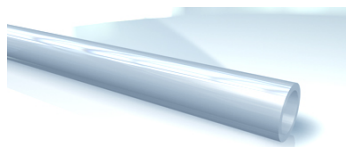


## Vlastnosti

Zvláštní charakteristiky	tvrdost: 95-98° Shore A velmi dobrá ohebnost v chladnu vysoká oděruvzdornost
Vnitřní vrstva	polyuretan
Vložka	žádné
Vnější vrstva	polyuretan
Barva	transparentní
Teplota min.	-40 °C
Teplota max.	60 °C
Média	odolná vůči stárnutí v kyslíku a ozonu odolnost vůči alifatickým uhlovodíkům a většině mazacích olejů odolný proti hydrolyze a mikrobům



## Upozornění

Od 20°C je třeba mít na zřeteli faktor redukce tlaku.<br>

(Max. provozní tlak = provozní tlak x faktor).<br>

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

## Výrobek

Označení	Vnitřní Ø (mm)	Vnější Ø (mm)	Tloušťka stěny (mm)	Provozní tlak* při 20°C (bar)	Poloměr ohybu 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 08-1.25 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 = provozní tlak

## Varianty produktu

TRPU B	Hadice z polyuretanu, modrá
TRPU GE	Hadice z polyuretanu, žlutá
TRPU R	Hadice z polyuretanu, červená
TRPU S	Hadice z polyuretanu, černá