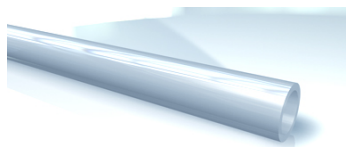


## Eigenschappen

<b>Bijzondere kenmerken</b>	Hardheid: 95-98° Shore A Zeer goede koudeflexibiliteit Hoge slijtvastheid
<b>Binnenlaag</b>	polyurethaan
<b>Voering</b>	Geen
<b>Buitenlaag</b>	Polyurethaan
<b>Kleur</b>	transparant
<b>Temperatuur min.</b>	-40 °C
<b>Temperatuur max.</b>	60 °C
<b>Middelen</b>	verouderingsbestendig in zuurstof en ozon bestand tegen alifatische koolwaterstoffen en de meeste smeeroïlen Bestand tegen hydrolyse en microben



## Aanwijzing

Vanaf 20 °C moet rekening worden gehouden met de drukverminderingfactor.<br>

(max. werkdruk = werkdruk 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

## Artikel

Aanduiding	Inw. Ø (mm)	Buiten-Ø (mm)	Wanddikte (mm)	BD* bij 20°C (bar)	Buigradius 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 = werkdruk

## Productvarianten

<b>TRPU B</b>	Slang van polyurethaan, blauw
<b>TRPU GE</b>	Slang van polyurethaan, geel
<b>TRPU R</b>	Slang van polyurethaan, rood
<b>TRPU S</b>	Slang van polyurethaan, zwart