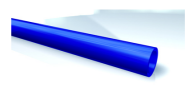


1

Características	
Características especiais	Dureza: 95-98° Shore A flexibilidade muito boa no frio elevada resistente à abrasão
Camada interna	Poliuretano
Reforço	sem
Camada externa	Poliuretano
Cor	azul
Temperatura min.	-40 °C
Temperatura max.	60 °C
Fluidos	resistente ao envelhecimento em oxigênio e ozônio resistente aos hidrocarbonetos alifáticos e à maioria dos óleos lubrificantes resistente à hidrólise e aos micróbios



Nota

A partir de 20 °C deve-se observar o fator de redução de pressão.

(pressão operacional máx. = pressão operacional x fator).

br>

Temp.: 20 °C/30 °C/40 °C/50 °C/60 °C
Fator: 1,00 / 0,83 / 0,72 / 0,64 / 0,57

Artigo					
Descrição	Ø interno	Ø externo	Espessura da parede	BD* a 20°C _(bar)	Raio de curvatura mín.
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 = pressão operacional

Variantes do produto		
TRPU GE	Mangueira de poliuretano, amarelo	
TRPU R	Mangueira de poliuretano, vermelho	
TRPU S	Mangueira de poliuretano, preto	
TRPU T	Mangueira de poliuretano, transparente .	