

Características			
Características especiales	Dureza: 95-98° Shore A muy buena flexibilidad en frío elevada resistencia a la abrasión		
Capa interna	Poliuretano		
Inserción	ninguna		
Capa externa	Poliuretano		
Color	rojo		
Temperatura min.	-40 °C		
Temperatura max.	60 °C		
Medios	resistente al envejecimiento en oxígeno y ozono resistente a hidrocarburos alifáticos y la mayoría de los aceites lubricantes resistente a la hidrólisis y los microbios		



## Nota

(Presión máx. de servicio = presión de servicio x factor).<br>

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

Artículo					
Ø interior	Ø exterior	Espesor de la pared	BD* a 20°C <sub>(bar)</sub>	Radio mín. de flexión (mm)	
2,7	4	0,65	8	20	
2,0	4	1,00	14	20	
3,0	5	1,00	17	20	
4,0	6	1,00	14	30	
5,5	8	1,25	13	30	
8,0	10	1,00	7	50	
7,5	10	1,25	10	40	
7,0	10	1,50	12	40	
	(mm) 2,7 2,0 3,0 4,0 5,5 8,0 7,5	(mm) (mm)   2,7 4   2,0 4   3,0 5   4,0 6   5,5 8   8,0 10   7,5 10	(mm) (mm)   2,7 4 0,65   2,0 4 1,00   3,0 5 1,00   4,0 6 1,00   5,5 8 1,25   8,0 10 1,00   7,5 10 1,25	(mm) (mm) (bar)   2,7 4 0,65 8   2,0 4 1,00 14   3,0 5 1,00 17   4,0 6 1,00 14   5,5 8 1,25 13   8,0 10 1,00 7   7,5 10 1,25 10	

BD = presión de servicio

Variantes de producto		
TRPU B	Tubo flexible de poliuretano, azul	
TRPU GE	Tubo flexible de poliuretano, amarillo	
TRPU S	Tubo flexible de poliuretano, negro	
TRPU T		