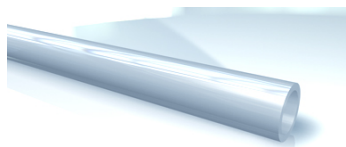


### Características

<b>Características especiales</b>	Dureza: 95-98° Shore A muy buena flexibilidad en frío elevada resistencia a la abrasión
<b>Capa interna</b>	Poliuretano
<b>Inserción</b>	ninguna
<b>Capa externa</b>	Poliuretano
<b>Color</b>	Transparent
<b>Temperatura mín.</b>	-40 °C
<b>Temperatura max.</b>	60 °C
<b>Medios</b>	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

A partir de 20 °C hay que tener en cuenta el valor de reducción de presión.<br>

(Presión máx. de servicio = presión de servicio 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

### Artículo

Denominación	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Espesor de la pared (mm)	BD* a 20°C (bar)	Radio mín. de flexión (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 T	6,0	8	1,00	10	35
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 = presión de servicio

### Variantes de producto

<b>TRPU B</b>	Tubo flexible de poliuretano, azul
<b>TRPU GE</b>	Tubo flexible de poliuretano, amarillo
<b>TRPU R</b>	Tubo flexible de poliuretano, rojo
<b>TRPU S</b>	Tubo flexible de poliuretano, negro