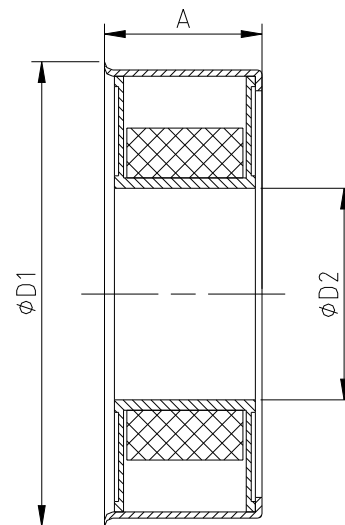


Art.: 3950

Cinta de PTFE / PTFE tape

Características	Features
1. Cinta selladora de PTFE puro (>99%)	1. Pure PTFE sealing tape (>99%)
2. Ancho de la cinta de 12mm	2. Tape width 12 mm
3. Espesor de la cinta de 0,075 mm	3. Tape thickness 0,075 mm
4. Longitud de la cinta de 12 m	4. Tape length 12 m
5. Densidad de 0,35 g/cm ³	5. Density 0,35 g/cm ³
6. Temperatura de trabajo; -240°C a 260°C	6. Working temperature; -240°C to 260°C
7. Presión de trabajo; des de vacío hasta 210 bar (presión hidráulica 700 bar)	7. Working pressure: from vacuum up to 210 bar (hydraulic pressure 700 bar)
8. Inerte a los agentes químicos	8. Inert to chemical agents
9. No endurece, no envejece ni se adhiere	9. Not harden, not age, or adheres
10. Resistencia a la tracción 10 MPa	10. Tensile strength 10 MPa
11. Elongación del 50%	11. Elongation 50%
12. Rango de trabajo pH 1-14	12. pH working range 1-14



Ref.	Dimensiones/Dimensions (mm)			Peso/Weight (Kg)
	ØD1	ØD1	A	
3950 00	56	25	19	0,008

Aplicaciones	Applications
1. Adecuado para instalaciones mecánicas, eléctricas y químicas	1. Suitable for mechanical, electrical, and chemical equipment.
2. Resistencia a los hidrocarburos, gas, agua, vapor aceites, aire, amoniacos y oxígeno.	2. Resistance to hydrocarbons, gas, water, steam, oil air, ammonia, and oxygen

Instrucciones	Instructions
<ol style="list-style-type: none">1. Limpie adecuadamente la rosca2. Deje libre unos 3 mm, des del inicio de la rosca y enrolla a partir de este punto en la misma dirección de los hilos.3. Estire la cinta de para una unión optima4. Entre 4 y 5 vueltas, (en función del diámetro de la tubería) es generalmente suficiente par conseguir el sellado de la rosca.	<ol style="list-style-type: none">1. Clean properly the thread2. Let free about 3 mm since the beginning of the thread and roll it from here in the same direction of the threads3. Stretch tape for optimal binding4. Between 3 and 5 laps (depends of the pipe size) is usually enough to get the thread sealing.

Ejemplo de marcaje / Marking example

