

BELPAFLON[®] MULTI

CINTA DE PTFE EXPANDIDO MULTIDIRECCIONAL

La nueva generación de cinta de PTFE puro expandido **BELPAFLON[®]MULTI** permite un sellado óptimo y una mejora del comportamiento a altas temperaturas respecto a los productos usados hasta ahora, gracias a la estructura multidireccional de las fibras que lo conforman.

Debido a su excelente conformabilidad, es capaz de adaptarse a las bridas más desgastadas e irregulares. De igual manera, es dimensionalmente estable y presenta un comportamiento excelente frente a la fluencia en caliente.

Su cara adhesiva lo hace de fácil instalación incluso en las geometrías más complejas, reduciendo así los tiempos de parada en planta. A su vez, el cómodo formato del producto permite reducir los stocks al mínimo.



Datos técnicos del BELPAFLON[®] MULTI

	Rango de aplicación y compatibilidad		
T (°C)	-240	270	315 (pico)
P (bar)	Vacío	68	
pH	0	14	
Excepto flúor elemental y metales alcalinos fundidos			

Aplicaciones

- Intercambiadores de calor
- Calderería
- Bombas
- Sistemas de aguas
- Recipientes de estanqueidad
- Hidráulica y neumática
- Tuberías

Certificados y Homologaciones

- **TA-Luft** VDI 2440, 2200, 2290 (hasta 230°C)
- **FDA 21 CFR 177.1550** (PTFE)
- **FDA 21 CFR 175.105** (adhesivo)
- **BAM** para oxígeno en estado GAS