

## EMPAQUETADURA MF-245

Empaquetadura de hilos de PTFE puro impregnados al vacío con PTFE. Empaquetadura de excepcional resistencia química. Apta para servicios alimenticios (**certificados FDA**) y servicios en oxígeno líquido y gaseoso (**certificado BAM**).

Empaquetadura fabricada exclusivamente de filamento PTFE y dispersión PTFE sin ningún otro aditivo ni ingrediente.

Empaquetadura de alta resistencia química y mecánica, ideal para farmacia e equipos en contacto con alimentos .

Empaquetadura de P.T.F.E puro utilizada en equipos estáticos, sobre todo en válvulas, donde se necesita un comportamiento al ataque químico excepcional, para su uso en ácidos y bases como sulfúrico, clorhídrico, sosa, lejías y en general todos los ácidos y bases.

### Aplicaciones

- Empaquetadura para válvulas y todo tipo de vástagos de válvulas de tipo “bola”, “globo” y “compuerta”.

- Recomendado por MONTERO para su uso en válvulas en la industria farmacéutica y alimentaria.

También utilizado como anillo  
Antri-extrusion en kits de empaquetaduras.

- En equipos de:

Refinerías, Petroquímica y química  
Azucareras y Papeleras

Generación : Centrales térmicas y nucleares  
Acerías y Fundiciones

Industria Naval

Minería y cemento

Industria de proceso y farmacia



MF 245			
Temperatura (°C)	270		
Presión (Bar)	200	150	
Velocidad (m/s)	2	3	
P-H	0-14		