

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