

EMPAQUETADURA MG 970

Empaquetadura fabricada combinando, en las esquinas, filamento continuo sintético de carbono –grafito de alta pureza (>95%), que llevan contenido polvo de grafito para mejorar su lubricación con grafito mineral expandido de 98% de pureza en el cuerpo central.

Los filamentos continuos le confieren una buena resistencia mecánica sin ser agresivos con el eje, y el grafito mineral expandido genera una lubricación extra , confiriendo un coeficiente de fricción mínimo , todo ello con la alta resistencia química del Grafito-carbono de alta pureza que le permite trabajar con la mayoría de los productos industriales.

Esta empaquetadura es una empaquetadura universal de alta calidad para ser usada principalmente en bombas y agitadores en condiciones de alta responsabilidad pero que puede utilizarse en multitud de otras aplicaciones, además es fácilmente deformable y se adapta a las cajas , pudiendo resistir sobre -aprietes.

Empaquetadura especialmente recomendada en condiciones severas, también disponible con inserción de acero inox de 0,2 mm **REF MG 970 I**

Aplicaciones

Empaquetadura para todo tipo de equipos, tanto en bombas como en válvulas , con el mas amplio rango de condiciones de trabajo .

•Recomendado por MONTERO para su uso como empaquetadura de uso universal .

•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



MG 970			
Temperatura (°C)	500		
Presión (Bar)	200	75	35
Velocidad (m/s)	1,5	2	30
P-H	0-14		