

EMPAQUETADURA MG-780C

Empaquetadura fabricada partiendo de filamento de carbono de alta pureza con grafito mineral puro expandido de la mas alta calidad (C% >99%) , con inhibidor de corrosión

Cada hebra es fabricada con un portador de fibra de carbono , que le confiere una alta resistencia mecánica , acabado con grafito mineral expandido de la mas alta calidad , que le aporta el maximo nivel de estanqueidad, flexibilidad, compresibilidad e incombustibilidad; es por tanto auto-lubricante, y compatible con la mayoría de los fluidos y su periodo de almacenaje es ilimitado.

Empaquetadura universal para todo tipo de equipos tanto dinámicos como estático y en un amplio rango de temperaturas desde -200°C a 650°C.

Especialmente diseñada para su uso como empaquetadura universal para racionalizar todas las aplicaciones en una sola empaquetadura.

Aplicaciones

- Bombas válvulas y equipos de todo tipo.

- Empaquetadura universal para la mayoría de equipos y aplicaciones

- En equipos de:

Refinerías, Petroquímica y química

Azucareras y Papeleras

Generacion : Centrales térmicas y nucleares




Acerías y Fundiciones

Industria Naval

Minería y cemento

Industria de proceso



MG 780 C			
Temperatura (°C)	-200 A +650		
Presión (Bar)	310	50	20
Velocidad (m/s)	0,5	1	10
P-H	0-14		