

## EMPAQUETADURA MF-940

Empaquetadura fabricada combinando, filamentos sintéticos fenólico de alta gama –KYNOL NOVOLOID- recubiertos de PTFE en las esquinas con un filamento de PTFE encapsulado de grafito de alta calidad .

Los filamentos sintéticos de KYNOL le confieren una buena resistencia mecánica sin ser agresivos con el eje, y el PTFE con grafito asegura buena resistencia química, con disipación de calor. Empaquetadura muy flexible de uso universal para bombas.

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.

Empaquetadura especialmente recomendada para bombas de altas prestaciones.




### Aplicaciones

- Empaquetadura para todo tipo de bombas y equipos centrífugos y en equipos estáticos .

- Recomendado por MONTERO para su uso en agitadores y bombas centrifugas de altas prestaciones.

- 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 940			
Temperatura (°C)	270		
Presión (Bar)	200	150	60
Velocidad (m/s)	2	3	20
P-H	1-13		