

EMPAQUETADURA DE YUTE

CATEGORIZACIÓN

Sellado estático >
Empaquetaduras



VENTAJAS

- Fiabilidad operativa excepcional
- Baja fricción y fácil puesta en marcha
- No raya los ejes
- Alta flexibilidad
- Buenas propiedades de funcionamiento de emergencia
- Excelente conductividad térmica
- Larga vida útil

DESCRIPCIÓN

La empaquetadura de Yute está trenzada con hilo continuo de algodón de alta calidad que ha sido preimpregnado. Intensivamente reimpregnado durante el trenzado. Es flexible, elástico y fácil de manejar.

APLICACIONES

- Industria de procesos
- Industria de petróleo y gas
- Industria petroquímica
- Industria química
- Industria farmacéutica
- Tecnología de centrales eléctricas
- Industria de pulpa y papel
- Tecnología de agua y aguas residuales
- Industria minera
- Industria de servicios de construcción
- Industria de alimentos y bebidas
- Construcción naval
- Industria azucarera
- Producción y procesamiento de metales
- Bombas centrífugas
- Agitadores
- Mezcladores
- Amasadoras

DATOS TÉCNICOS

Temperatura		-50 ~ +100°C
Presión	Giratoria	10 bar
	Reciprocante	20 bar
	Estática	60 bar
Rango de PH		6 ~ 8
Densidad		1.25 ~ 1.50 g/cm ³
Velocidad		10 m/s