

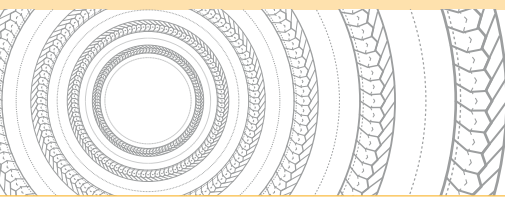


EMPAQUETADURAS

LATTYgraf T



**EMPAQUETADURA CARBONO-GRAFITO PARA
APLICACIONES EN MÁQUINAS GIRATORIAS
IDEAL PARA VELOCIDAD ELEVADA**



LATTYgraf T

EMPAQUETADURAS

Empaquetadura carbono-grafito para aplicaciones en máquinas giratorias

Características

- ▶ Empaquetadura constituida de fibras continuas 100% grafito impregnada de una mezcla de grafito
- ▶ Restricción: precaución de uso en entornos oxidantes

Ventajas

- ▶ Capacidad elevada de evacuación calorífica
- ▶ Coeficiente de fricción reducido
- ▶ Excelente recuperación elástica
- ▶ Excelente aptitud para resistir a los choques térmicos
- ▶ Capacidad elevada para absorber las deformaciones mecánicas (excentraciones, vibraciones...)
- ▶ Instalación facilitada por su gran flexibilidad
- ▶ Supresión de las intervenciones de apriete

Industrias

- ▶ Cualquier tipo de industria

Fluidos

- ▶ Cargados o limpios

Equipamientos

- ▶ Máquinas giratorias presiones/temperaturas elevadas
- ▶ Bombas rotatorias
- ▶ Prensa-estopa

Parámetros (no asociados)

- ▶ Temperatura: - 200°C a + 600°C
- ▶ Presión: 0 a 300 bar
- ▶ Velocidad: <35 m/s
- ▶ pH: 0 – 14

Dimensiones

- ▶ Disponible en cuadrados de 6 a 20 mm.
- ▶ Previa petición, disponible en anillos matrizados



La información de este documento se suministra únicamente como guía y no compromete a LATTY International en ningún sentido. LATTY International no garantiza las prestaciones de sus productos excepto si se instalan de forma correcta y se usan de acuerdo con las instrucciones, no pudiendo aceptar ninguna reclamación más que la del material suministrado.



Fábrica
1, rue Xavier Latty
F-28160 BROU, FRANCE
Tél. +33 (0) 2 37 44 77 77
Fax +33 (0) 2 37 44 77 99
customerservice@latty.com



www.latty.com