

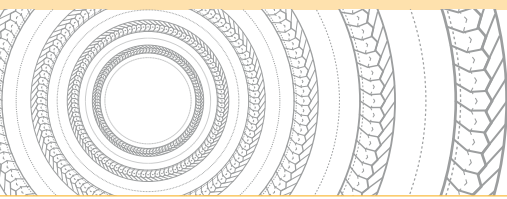


EMPAQUETADURAS

LATTYflon 3207



**EMPAQUETADURA PTFE GRAFITADO PARA
ESTANQUEIDAD DINÁMICA PARA FLUIDOS
QUÍMICAMENTE AGRESIVOS**



LATTYflon 3207

EMPAQUETADURAS

Empaquetadura PTFE grafitado para estanqueidad dinámica para fluidos químicamente agresivos

Características

- ▶ Empaquetadura constituida de fibras de seda 100% PTFE grafitadas en el núcleo y lubricadas con silicona

Ventajas

- ▶ Inercia química
- ▶ Coeficiente de fricción reducido
- ▶ Soporta las velocidades elevadas
- ▶ Resistencia elevada a las agresiones químicas

Fluidos

- ▶ Cualquier tipo de fluido excepto los abrasivos

Parámetros (no asociados)

- ▶ Temperatura: -200°C a + 250°C
- ▶ Presión: 0 a 80 bar
- ▶ Velocidad: <20 m/s
- ▶ pH: 0 – 14

Industrias

- ▶ Cualquier tipo de industria

Equipamientos

- ▶ Máquinas giratorias
- ▶ Pompes rotatives

Dimensiones

- ▶ Disponible en cuadrados de 6 a 25,4 mm.



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