



EMPAQUETADURA ACRÍLICA TEFLONADA

CATEGORIZACIÓN

Sellado estático >
Empaquetaduras

CÓDIGO

EU - AT

DESCRIPCIÓN

Empaquetadura de fibras acrílicas trenzada de alta resistencia impregnada de PTFE. Tiene excelentes propiedades de sellado, lubricación y resistencia química.

CONDICIONES DE OPERACIÓN

TEMPERATURA

• -50°C ~ 260°C max

NIVEL PH

• 1 - 13

VELOCIDAD

• 20 m/s

DENSIDAD

• 1.4 g/cm³

PESO

• 5 kg

PRESIÓN

- 1450 psi max (100 bar) - Válvulas
- 1160 psi max (80 bar) - Reciprocantes
- 290 psi max (20 bar) - Rotativos

APLICACIONES

Es una empaquetadura de variados usos y aplicaciones dentro de la industria.

Utilizado en bombas y válvulas, puede soportar diferentes productos químicos excepto ácidos fuertes, álcalis y oxidantes fuertes. Soporta condiciones medias de temperatura, velocidades y presiones altas.

*Toda la información dada en este documento corresponden a nuestro mejor conocimiento. Sin embargo, teniendo en cuenta la gran variedad de posibilidades de instalación y condiciones de funcionamiento recomendamos realizar pruebas de acuerdo a su aplicación. Por lo tanto, la información aquí suministrada sólo puede servir como guía.**

AGV
AGENCIASVIBO

Teléfonos:
(506) 2222-0410
(506) 2222-5705

Dirección:
Calle 20 Av. 9 Barrio México,
San José, Costa Rica.