



JUNTA PASO DE HOMBRE

CARACTERISTICAS

juntas ovaladas o redondas fabricadas a partir de tejidos textiles , tales como fibra de vidrio, fibra cerámica, etc, se puede realizar el proceso de grafitado o teflonado.

Producto diseñado para proporcionar sellado hermetico, seguro y duradero en aplicaciones industriales.

PROPIEDADES

- .Flexible
- No famable
- Resistentes a productos químicos.
- Diseño robusto para soportar condiciones extremas de presión y temperatura.

APLICACIONES Y USOS

- Sellado de calderas, autoclaves, tapas de boca de hombre.
- Equipos de refinerías y plantas petroquímicas.
- Sistemas de tratamiento de agua y aguas residuales.



PRESENTACION

Confeccion a medida

Indicar:

- Diametro interior y exterior
- Ancho
- Espesor

