

Empaquetadura Grafito con Inconel

Empaquetadura trenzada desde hilos de grafito expandido con bajo contenido de azufre y reforzado con alambre de inconel, cuenta con una buena resistencia térmica y química, muy baja fricción, el refuerzo de alambre de inconel le proporciona una mayor resistencia mecánica adecuada para válvulas de alta presión.

Aplicaciones

Empaquetadura para servicios múltiples en una planta. Especialmente indicado para su uso en altas temperaturas, servicio de alta presión en vapor. Resistente a la mayoría de los productos químicos, ácidos y álcalis.

Es excelente para su uso en turbinas de vapor, válvulas de alta temperatura accionados por motor y para alta temperatura y alta presión de válvulas en general.

	Válvulas	Agitadores
Presión	400Bar	50Bar
Velocidad de Eje	2m/s	2m/s
Densidad	1.1~1.4g/cm ³	
Temperatura	-220~ +550°C (+650°C con vapor)	
PH	0~14	

