

TEADIT® 2024

Cordão Circular em Puro PTFE Expandido

Descrição:

Este material é fabricado a partir de 100% PTFE expandido e extrudado, em seção circular. Apresenta excepcional resistência a produtos quimicamente agressivos e alta compressibilidade.

Aplicação:

O TEADIT® 2024 é recomendado para *Vedação de tampas, carcaça de bombas ou redutores, hastes de válvulas, etc.* Como não possui fita adesiva, para sua utilização como junta de vedação em flanges lisos é necessário enrolá-lo nos prisioneiros para uma perfeita fixação.

Limites de Serviço:

Temperatura mínima	-100° C
Temperatura máxima	250° C
Pressão máxima	20 bar
Faixa de pH	0 - 14



Fornecimento

Bitola (mm)	3,0	5,0	6,0	8,0	10,0	12,0	Tamanhos excedentes a 12,0
Rolo (metros)	10,0			5,0		Sob Consulta	

Os parâmetros de aplicação indicados neste folheto são típicos. Para cada aplicação específica deverá ser realizado um estudo independente e uma avaliação de compatibilidade. Consulte-nos a respeito de recomendações para aplicações específicas. Um equívoco na seleção do produto mais adequado ou na sua aplicação pode resultar em danos materiais e/ou em sérios riscos pessoais, sendo que a Teadit não se responsabiliza pelo uso inadequado das informações constantes do presente folheto, nem por imprudência, negligência ou imperícia na sua utilização, colocando seus técnicos à disposição dos consumidores para esclarecer dúvidas e fornecer orientações adequadas em relação e aplicações específicas. Estas especificações estão sujeitas a mudanças sem prévio aviso, sendo que esta edição substitui todas as anteriores.