

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	14,0	16,0	18,0	20,0
Rolo (metros)	10,0					5,0				

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 a aplicações específicas. Estas especificações estão sujeitas a mudanças sem prévio aviso, sendo que esta edição substitui todas as anteriores.