

NEOGAX P2200RNC

GAXETA GRAFITE FLEXÍVEL COM ALMA EXTERNA ENTRELAÇADA EM NÍQUEL CROMO



MATERIAL

Grafite puro flexível entrelaçado com alma externa entrelaçada em níquel cromo.

PROPRIEDADES

Fabricada a partir de fios de grafite puro flexível expandido com alma externa em níquel cromo, a NEOGAX 2200RNC permite alta resistência externa, atrelada à alta flexibilidade do grafite, assim como resistência térmica e química.

INDICAÇÕES

Ambientes com vapor e água.

LIMITES DE SERVIÇOS

| Temperatura (°C) | | Pressão (bar) | |
|------------------|----------------------|---------------|------|
| Mínima | -200 | Alternativo | 350 |
| Máxima | 650 | PH | 0-14 |
| Densidade | 3,5g/cm ³ | | |

CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

As gaxetas são fornecidas em carretéis envoltos por plástico encolhível transparente com logotipo da Tecnoseal. Outras dimensões sob consulta.

APLICAÇÕES / BENEFÍCIOS

A gaxeta NEOGAX 2200RNC é específica para aplicação em comportas de usinas de energia. Pode ser usada em ambientes hostis de alta pressão e temperatura.

Os parâmetros de aplicação indicados neste data sheet 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 Tecnoseal 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.