

Gaxeta Tubular de Fibra de Vidro (Fita) FEFV 7110

Produto:

Gaxeta tubular de fibra de vidro. Trançada em fibra de vidro texturizada em sarja, recomendada para exposição contínua até 500°C. Resiste a maioria dos ácidos e álcalis e não é afetada pelos alvejantes e solventes. A gaxeta FEFV 7110 é flexível e adaptável para a maioria das aplicações de isolamento térmica.

Aplicações:

Indicada para proteção e revestimento de fios industriais, cabos, mangueiras, tubos e canos, atuando como excelente barreira de proteção térmica.

Limites de serviço:

Temperatura de Trabalho	
Com solicitação mecânica	290°C
Sem solicitação mecânica	500°C



Padrão de Embalagem													
Bitola	mm	3,2	4,8	6,4	7,9	9,5	11,1	12,7	14,3	15,9	19,1	22,2	25,4
	pol	1/8	3/16	1/4	5/16	3/8	7/16	1/2	9/16	5/8	3/4	7/8	1
Embalagem (±10%)		5 kg						10 Kg					

* Outras dimensões sob consultas

Os parâmetros e aplicações indicados neste "data sheet" são genéricos. Cada aplicação específica deverá passar por uma avaliação de nossos engenheiros. Aplicação inadequada de produtos e ou materiais pode gerar sérios riscos pessoais, das quais não nos responsabilizamos. Nos colocamos a disposição para suporte técnico na orientação da correta aplicação e ou instalação.