

Características

Campo de aplicação	Fundições, usinas siderúrgicas, fábricas de vidro, estaleiros navais,...
Características	excelente resistência a metais líquidos, faíscas, escórias, óleos, graxas e solventes
Aplicação	como proteção contra contato em mangueiras quentes e frias como proteção na faixa de alta temperatura, especialmente contra metais líquidos e respingos de metal na indústria siderúrgica
Cor	azulado
Temperatura min.	-25 °C
Temperatura max.	750 °C
Material	Calcium silicate fibres



Descrição

Tecido isolante resistente à abrasão e ao rompimento, isento de amianto, perda por calcinação aprox. 2 %, boas propriedades isolantes graças à baixa retenção de calor

Artigo

Descrição	Ø interno (mm)
FBS 100	100
FBS 120	120
FBS 130	130