



**Suprimas**<sup>®</sup>  
*Soluções Flexíveis*<sup>®</sup>

# SUPRI-Alumix



## Ficha Técnica

**Material:** Este tecido de vidro, recebeu a aplicação de uma folha de poliéster metalizada.

**Aplicações:** Fluxo de vapor e ar quente utilizadas em dutos, tubos e peças especiais que necessitem de grande flexibilidade. A folha metalizada proporciona excelente reflexão ao calor, além de proteger o tecido de vidro das impurezas do ambiente

**Diâmetro:** 3" a 48"

**Comprimento:** lances de até 20 metros

**Temperatura:** Até 180°C

**Cor:** Alumínio



## Tabela Referencial\*

Construção:	Fio trama EC9-68 Tex / Urdume EC 9-68 Tex
Tecido:	Tecido trama: 17,3(fios/cm) Tecido Urdume: 12 (fios/cm)
Peso:	206 g/m ≈
Resistência Mecânica:	Trama 500N/cm - Urdume 350N/cm
Tratamento:	Tecido de fibra de vidro metalizado em uma face
Peso Total:	230 g/m ≈
Espessura:	0,22 mm

\*valores aproximados

\*\*\*Nota: As especificações contidas nesta tabela são indicativas e por isso não assumimos nenhuma responsabilidade. A adequação de cada produto ou propósito deverá ser verificada pelo responsável técnico ou profissional de confiança da sua empresa.

