

Norisoflex

O **NORISOFLEX** consiste num tubo de alumínio laminado interno, termicamente isolado com uma camada de lã de vidro e fornecida com um revestimento exterior laminado de alumínio.

O isolamento térmico é apropriado para prevenir condensação e minimizar a perda de calor e perda de frio.

aplicação

isolamento em sistemas de abastecimento de ar, sistemas de ar condicionado, isolamento térmico a fim de evitar a perda de calor ou frio prevenção / remoção de condensação

especificações

faixa de temperatura:	-30 ° C a 140 ° C
pressão de funcionamento:	no máximo. +2500 Pa
operação velocidade do ar:	no máximo. 25 m/s
raio de curvatura:	min. 0,54 x Ø + 25 mm
gama de diâmetros:	82 - 508 mm
comprimento padrão:	10 mtr

construção

tubo interno:	laminado de alumínio/poliéster
cobertor de lã de vidro:	25 mm, 16 kg/m ³
r-valor:	0,65 m ² K/W (ASTM C177-76)
revestimento exterior:	laminado de alumínio/poliéster
aparência:	alumínio