

Tubo flexível

DN75 / 90

Principais Características

- Tubo flexível • Diâmetro 75 mm y 90 mm • Tecnología antimicrobiana • Pared interior lisa • Disponible en rollos de 50 metros • Puede ser vendido al metro



Descrição do Produto

Tubo de ventilação de nueva generación con función higiénica antimicrobiana garantizada durante el ciclo de vida del producto por la tecnología **Sanitized**.

Tubo flexível de polietileno utilizado para instalações em tetos falsos o paredes. Se caracteriza por tener una superficie externa corrugada y una superficie interna lisa.

Modelos e Preços

Código	Modelo
2101-0809	Tubo Flexível DN75mm (Rolo c/ 50 mts)
2101-0852	Tubo Flexível DN90mm (Rolo c/ 50 mts)

CARACTERÍSTICAS	DN75	DN90
Diâmetro Interno (Ø) (mm)	63	78
Diâmetro Externo (Ø) (mm)	76	91
Resistência a Quebra (N)	>450	-
Temperatura de Aplicação (°C)	-5 a +60	-
Raio de Curvatura (mm)	225	-
Caudal de Ar Nominal (m ³ /h)	22.44 28.06 33.67	-
Velocidade do Ar (m/s)	2.0 2.5 3.0	-
Perda de Carga Troço Recto 1m (Pa)	1.04 1.62 2.33	-
Perda de Carga Curva 90° (Pa)	0.79 1.24 1.79	-
Perda de Carga Curva 180° (Pa)	1.30 2.03 2.93	-
Rolo (m)	50	50

