



Bateria Aquecimento Elétrico

Aquecimento

Principais Características

- Bateria com relé e termostato
- Alimentação elétrica 230V / 50Hz
- Modelo 500W com ligação à tubagem DN125
- Modelo 1000W com ligação à tubagem DN160

Descrição do Produto

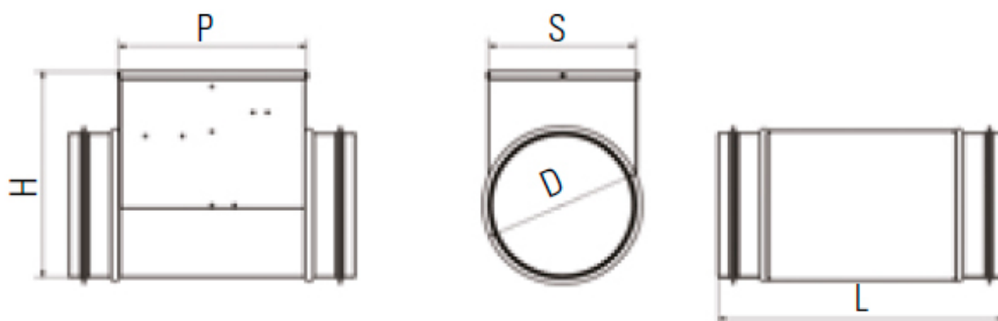
Bateria de resistências elétricas, especialmente concebida para compensar a temperatura de insuflação em sistemas VMC

Disponível em duas potências 500W e 1000W

Modelos e Preços

Código	Modelo
2101-0818	Bateria Aquecimento Elétrico para VMC - 500W
2101-0819	Bateria Aquecimento Elétrico para VMC - 1,0kW

Dimensões



MODELO	500W	1000W
Potência (W)	500	1000
Caudal Recomendado (m ³ /h)	150	350
Ligação Tubagem (mm)	125	160
DIMENSÕES		
L (mm)	400	400
P (mm)	300	300
H (mm)	220	245
S (mm)	125	160
D (mm)	125	160

