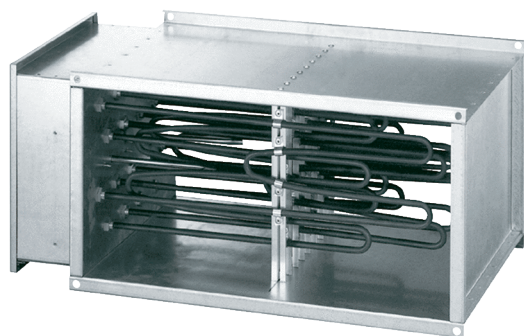


DHP 31-16



Krótki opis

Elektryczna nagrzewnica powietrza, prąd trójfazowy, wymiary kanału 600 mm x 350 mm

Numer katalogowy

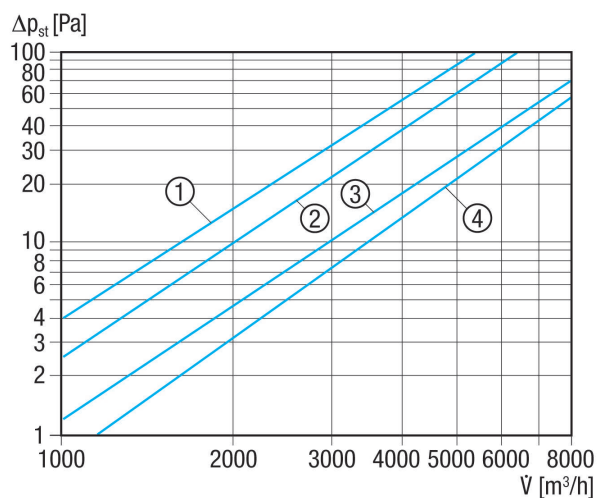
0082.0099

Dane Techniczne

Min. prędkość przepływu	1,5 m/s
Maks. prędkość przepływu	
Typ napięcia	Prąd zmienny trójfazowy
Napięcie znamionowe	400 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
I_{Max}	23,1 A
Stopień ochrony	IP 43
Montaż	wewnętrzny
Miejsce montażu	kanal
Pozycja montażowa	poziomo / pionowo
Materiał obudowy	Blacha stalowa, cynkowana
Ciężar	14,47 kg
Ciężar z opakowaniem	15,41 kg
Wymiar kanału	600 mm x 350 mm
Szerokość	739 mm
wysokość	388 mm
Głębokość	370 mm
Szerokość z opakowaniem	765 mm
Wysokość z opakowaniem	450 mm
Głębokość z opakowaniem	385 mm
Typ nagrzewnicy powietrza	elektryczny
Moc grzejna	16.000 W
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	D
GTIN (EAN)	4012799820994

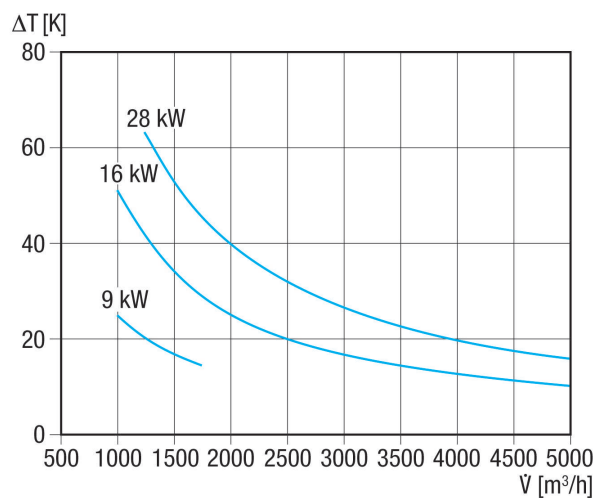
DHP 31-16

Charakterystyka Straty ciśnienia



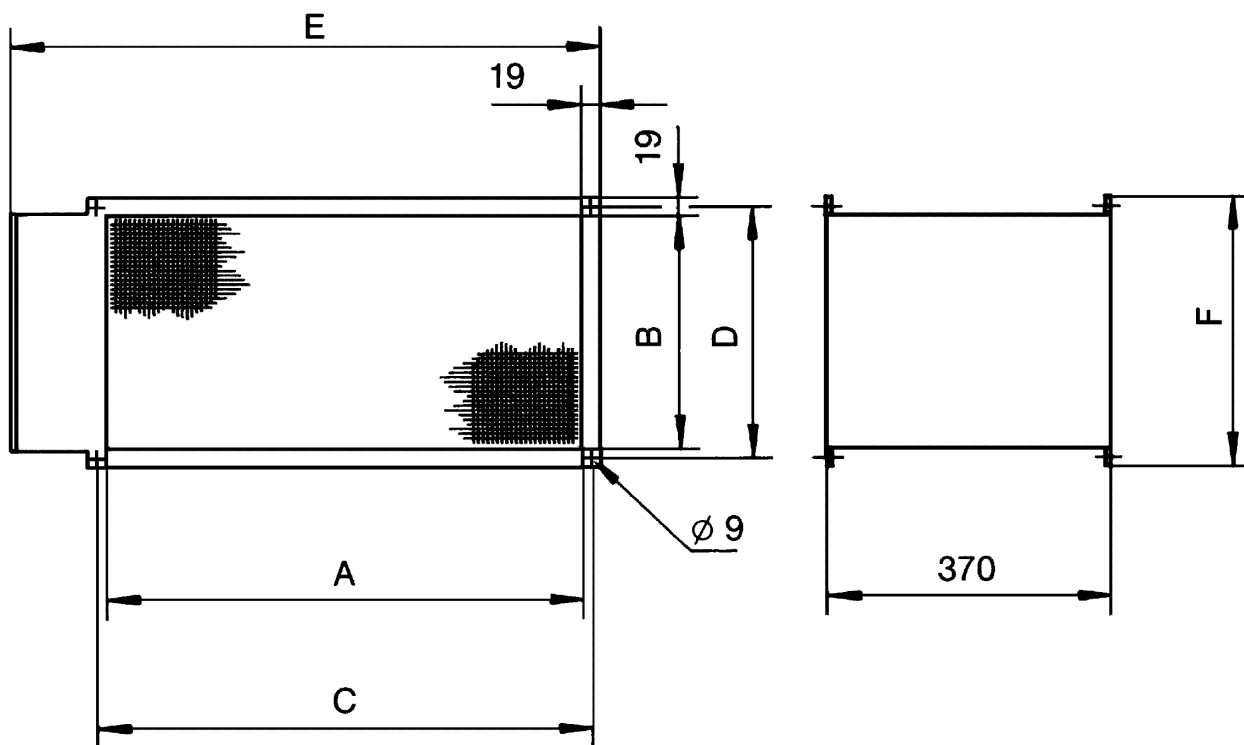
- ① DHP 25-16
- ② DHP 22-9, DHP 28-16, DHP 28-28
- ③ DHP 31-28
- ④ DHP 31-16

Charakterystyka Przyrost temperatury



DHP 31-16

Rysunek wymiarowy [mm]



A	B	C	D	E	F
600	350	620	370	739	388