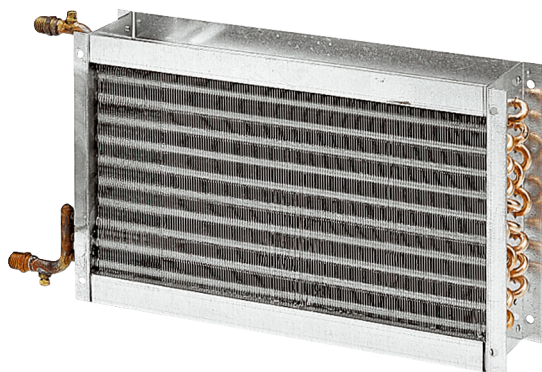


WHP 56-69



Krótki opis

Wodna nagrzewnica powietrza dla kanałów wentylacyjnych 1.000 mm x 500 mm

Numer katalogowy

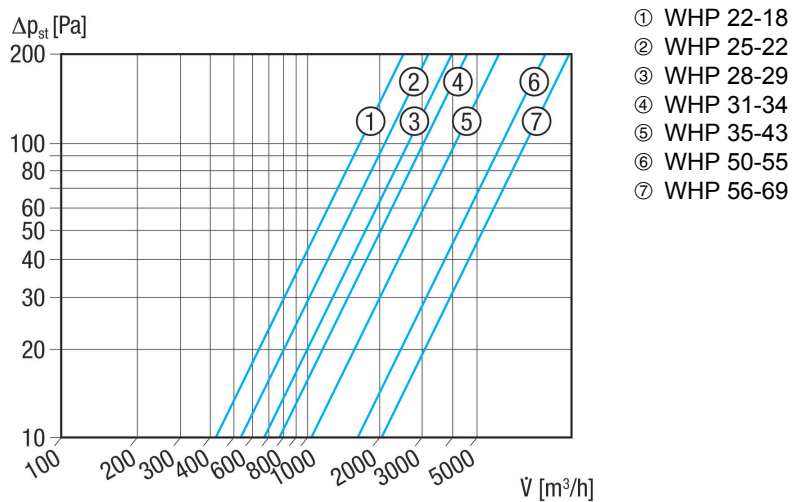
0082.0124

Dane Techniczne

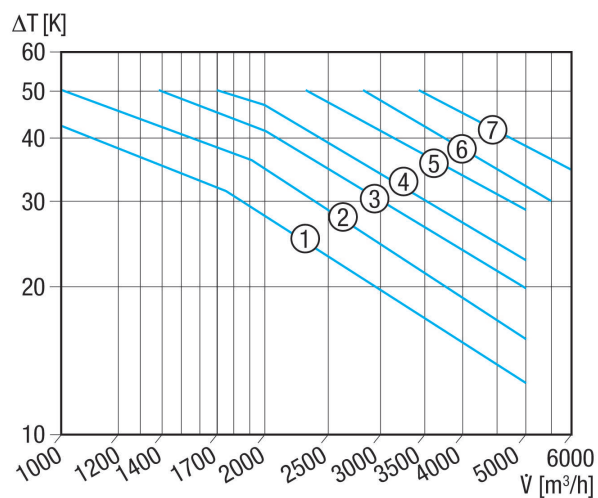
Min. prędkość przepływu	
Maks. prędkość przepływu	3,5 m/s
Miejsce montażu	kanal
Pozycja montażowa	pionowo / poziomo
Materiał obudowy	Blacha stalowa, cynkowana
Ciężar	12,31 kg
Ciężar z opakowaniem	14,9 kg
Wymiar kanału	1.000 mm x 500 mm
Szerokość	1.206 mm
wysokość	570 mm
Głębokość	120 mm
Szerokość z opakowaniem	1.245 mm
Wysokość z opakowaniem	605 mm
Głębokość z opakowaniem	155 mm
Typ nagrzewnicy powietrza	Woda
Moc grzejna	69.000 W
Przepływ masowy	2.368 kg/h
Temperatura wlotowa	70 °C
Temperatura przepływu powrotnego	50 °C
Max. temperatura wody	100 °C
Max. ciśnienie wody	8 bar
Różnica ciśnień wody	7.000 Pa
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	D
GTIN (EAN)	4012799821243

WHP 56-69

Charakterystyka Straty ciśnienia

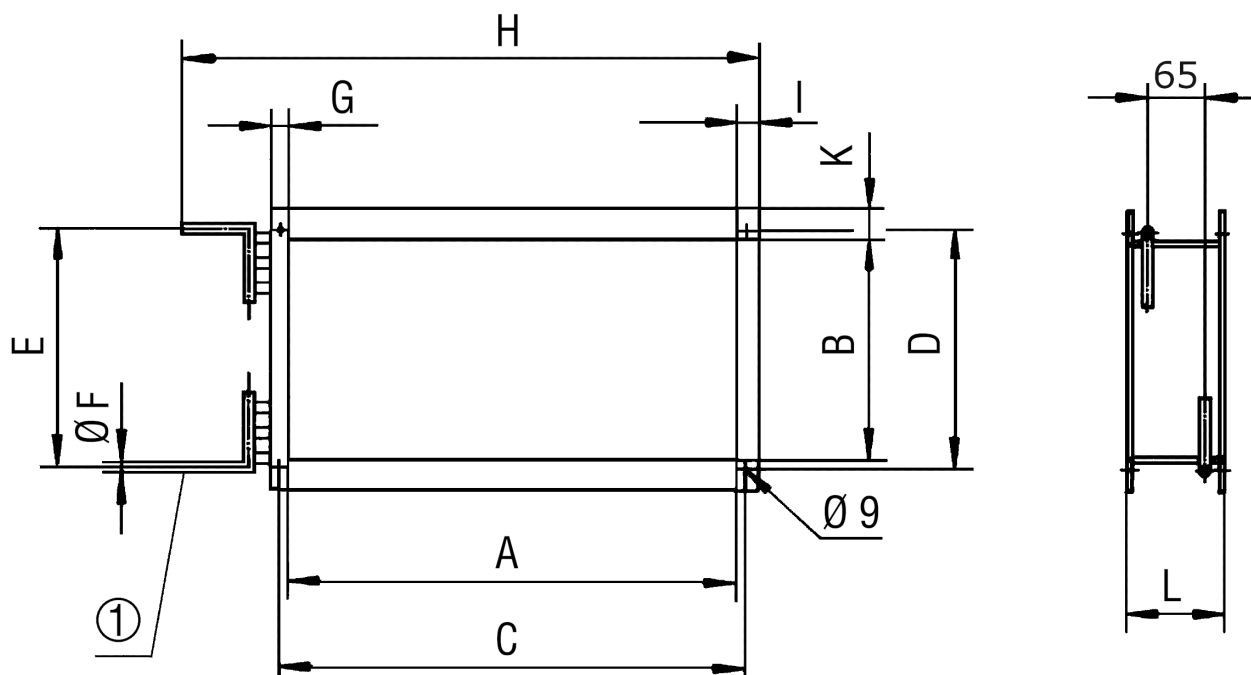


Charakterystyka



WHP 56-69

Rysunek wymiarowy [mm]



A	B	C	D	E	F	G	H	I	K	L
940	500	1.020	520	475	28	40	1.206	55	35	120

① Gwint calowy: 1/2" w WHP 22-18 i WHP 25-22; 3/4" w WHP 28-29, WHP 31-34 i WHP 35-43; 1" w WHP 50-55 i WHP 56-69