

Kratka wentylacyjna

Typ:

Model:

KW-1

Opis:

Wymiary:

Max. wymiary zewnętrzne kratki:

Długość: 395mm

Szerokość: 160mm

Zastosowanie:

Kratka wentylacyjna KW-1 stosowana jest jako element systemów podłóg podniesionych w małych pomieszczeniach serwerowni, centrów danych oraz central telefonicznych do wymiany klimatyzowanego powietrza w przestrzeni podpodłogowej.

Specyfikacja:

Kratka KW-1 wykonana jest z blachy stalowej ocynkowanej lakierowanej proszkowo wg RAL 9006. Osadzona w płycie podłogowej, licuje z powierzchnią wykładziny podłogowej.

Powierzchnia czynna: $F=0,038\text{m}^2$

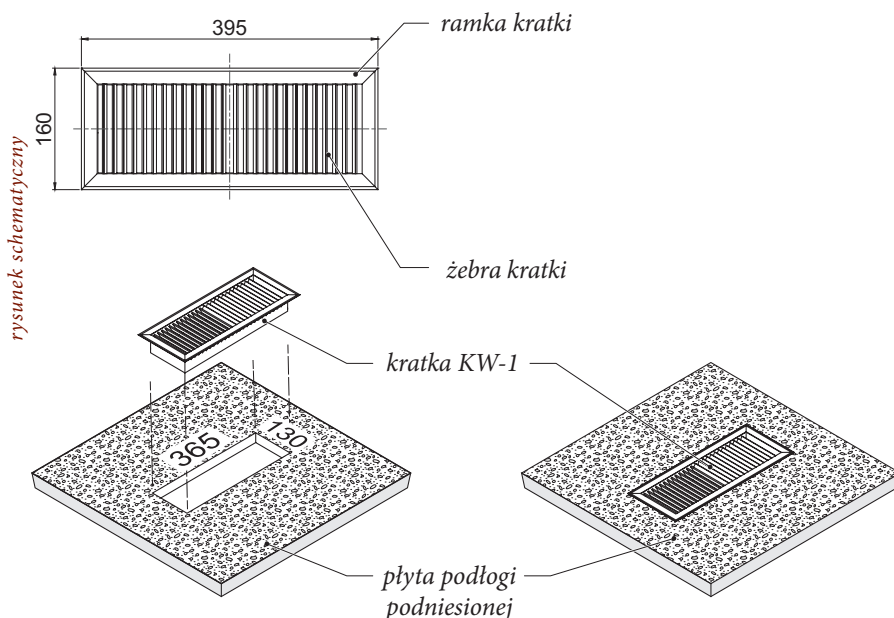
Średnia wydajność (przy $V=2,5\text{ m/s}$):
 $Q = 380\text{ m}^3/\text{h}$

Właściwości:

System kratek dostosowany jest do każdego typu podłogi podniesionej. Kratki KW-1 dostosowane są do przenoszenia obciążeń do 4,5 kN.

Zalety:

1. Bardzo duża wydajność przepływu powietrza z przestrzeni podpodłogowej;
2. Solidny system konstrukcji pozwalający na zachowanie nośności podłogi podniesionej;
3. Pełne bezpieczeństwo użytkowania;
4. Estetyka wykonania, uniwersalność.



Jesteśmy dla każdej firmy

ZAKŁADOWY SYSTEM KONTROLI
JAKOŚCI PODPARTY PONAD
30 - LETNIM DOŚWIADCZENIEM
EUROPEJSKI PRODUKT W OPARCIU
O PROCEDURĘ OBSŁUGI KLIENTA
WG NORMY ISO 9001



Zakład Produkcyjno-Usługowo-Handlowy Paweł Łukasiak i S-ka Spółka Komandytowa
05-820 Piastów; ul. Niecała 7; tel : 0-22 723 74 82, 723 74 83, fax : 723 49 93;
e-mail: zpuh@lukasiak.com.pl
Biuro Projektowo-Handlowe
02-353 Warszawa, ul. Szczęśliwicka 54 lok. 808
tel: 0-22 668 99 00, 668 95 05, 668 95 30;
e-mail: biuro@lukasiak.com.pl
www.lukasiak.com.pl