

Kratka wentylacyjna

Typ:

Model:

KW-600RN

Opis:

Wymiary:

Max. wymiary zewnętrzne kratki:

Długość: 600mm

Szerokość: 600mm

Zastosowanie:

Kratka wentylacyjna KW-600RN stosowana jest jako element systemów podłóg podniesionych w pomieszczeniach dużych serwerowni, centrów danych oraz central telefonicznych do wymiany klimatyzowanego powietrza w przestrzeni podpodłogowej. Kratka zastępuje całą płytę podłogi podniesionej.

Specyfikacja:

Kratka KW-600RN wykonana jest z trwałego aluminium lakierowanego proszkowo wg RAL 7004. Składa się z ramki stabilizacyjnej i rusztu. Kratka wyposażona jest w regulację poziomu umożliwiającą dopasowanie do sąsiednich elementów.

Powierzchnia czynna: $F=0,234m^2$

Średnia wydajność (przy $V=2,5$ m/s):

$Q=1530$ m³/h

Właściwości:

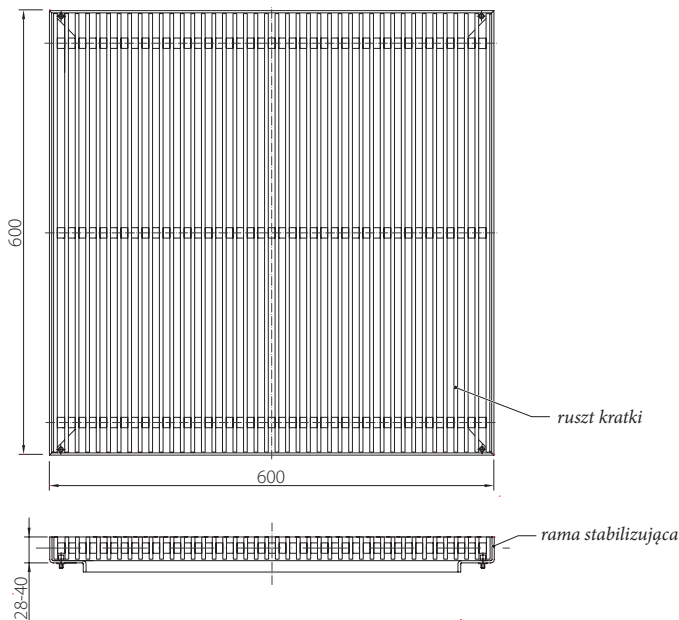
System kratki dostosowany jest do każdego typu podłogi podniesionej. Kratki KW-600RN dostosowane są do przenoszenia obciążeń do 3 kN (tyle samo co podłoga podniesiona). Istnieje możliwość wykonania kratki w wersji z przepustnicą oraz wersji pożarowej w klasie 30 i 60 minut.

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.



rysunek schematyczny



Jesteśmy dla każdej firmy