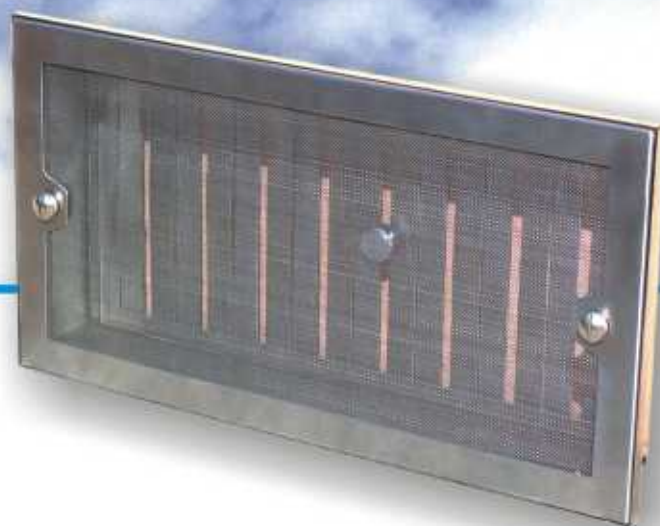


clean air



Kratka wywiewna dla sal operacyjnych

typ **OPKW**

Ochrona kanałów wywiewnych

Podczas zabiegów dochodzi do odrywania się dużej ilości strzępków od środków opatrunkowych i bielizny. Powstałe strzępki zasysane są do kanałów wywiewnych i powodują ich zanieczyszczenie.

Stosując kratki wywiewne (łapacze ligniny) z demontowalną siateczką ze stali nierdzewnej zabezpiecza się kanały wywiewne przed zabrudzeniem.

Zalety

- Ochrona kanałów, wymienników odzysku ciepła oraz elementów regulacyjnych przed zanieczyszczeniem;
- Wszystkie elementy wykonane ze stali nierdzewnej, odporne na korozję oraz środki dezynfekcyjne;
- Ramy wytłaczane - gładkie powierzchnie bez spawów;
- Szybki i prosty demontaż płaszczyzny czołowej (siateczki) umożliwia łatwe czyszczenie.

Dane techniczne - wymiary

Typ	Wielkość kratki* H x L [mm]	Zalecany strumień** [m ³ /h]	Wymiary w świetle h x l [mm]
1/1	125 x 125	50	87 x 87
1/2	125 x 225	115	87 x 187
1/3	125 x 325	175	87 x 287
1/4	125 x 425	235	87 x 387
1/5	125 x 525	300	87 x 487
1/6	125 x 625	360	87 x 587
1/8	125 x 825	480	87 x 787
2/2	225 x 225	240	187 x 187
2/3	225 x 325	380	187 x 287
2/4	225 x 425	515	187 x 387
2/5	225 x 525	645	187 x 487
2/6	225 x 625	780	187 x 587
2/8	225 x 825	1045	187 x 787
3/3	325 x 325	580	287 x 287
3/4	325 x 425	790	287 x 387
3/5	325 x 525	995	287 x 487
3/6	325 x 625	1200	287 x 587
3/8	325 x 825	1610	287 x 787
4/4	425 x 425	1060	387 x 387
4/5	425 x 525	1345	387 x 487
4/6	425 x 625	1620	387 x 587
4/8	425 x 825	2180	387 x 787

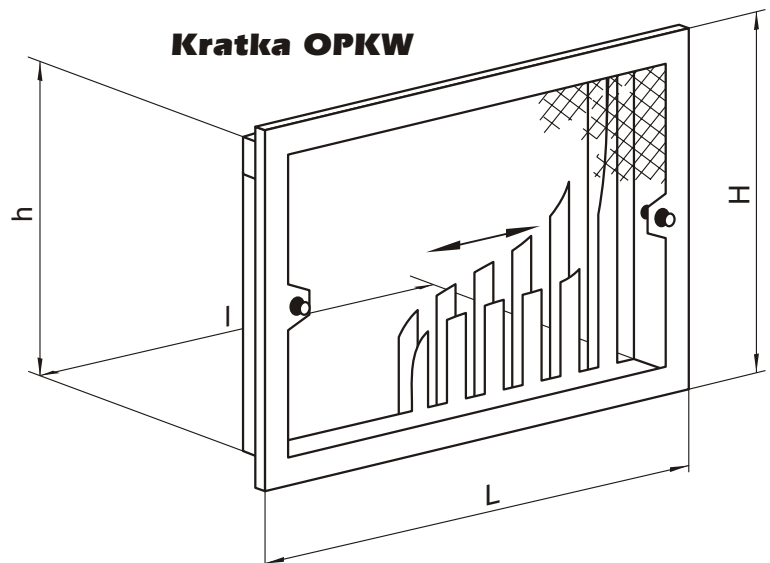
*) Możliwość wykonania kratki o innych wielkościach.

**) Przy początkowej stracie ciśnienia 10 Pa.

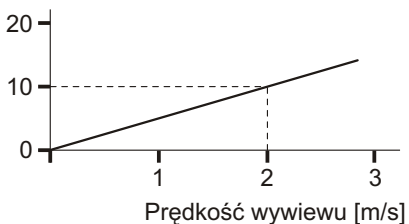
Budowa

Konstrukcję kratki wywiewnej (łapacza ligniny) tworzą następujące elementy:

- płaszczyzna wywiewna wykonana jako płaska siateczka ze stali nierdzewnej, rozciągnięta na wewnętrznej ramie, prosta w demontażu, zamykana na zamki w ramie mocującej;
- rama mocująca wykonana jako kątownik ze stali nierdzewnej do osadzenia ramy wewnętrznej z siateczką;
- króciec przyłączeniowy;
- przepustnica do regulacji ilości powietrza wywiewanego, zabudowana w króciec przyłączeniowy.



Początkowa strata ciśnienia [Pa]



Clima Tech Polska Sp. z o.o.
ul. Mazowiecka 17, 50-412 Wrocław
tel. 071/ 343 89 91, fax 071/ 780 56 43, tel./fax 071/ 344 78 51
e-mail: clima@climatech.com.pl, www.climatech.com.pl

Firma Clima Tech Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian (06/2004)