

KRATKA STALOWA DWURZĘDOWA KSH-V, KSV-H



Kratka wentylacyjna stalowa dwurzędowa KSH-V, KSV-H do nawiewu i wywiewu w instalacjach nisko i średnio-ciśnieniowych, w środowisku nieagresywnym o wilgotności względnej do 70%.

Montaż na kanałach wentylacyjnych prostokątnych i w ścianach. Mocowanie za pomocą widocznych śrub w wytłaczanych otworach w ramce czołowej lub bez widocznych śrub z mocowaniem wciskany w dodatkowej ramce montażowej RM.

Budowa:

Ramka czołowa oraz kierownice wykonane z walcowanych profili stalowych. Ręczna regulacja kąta pochylenia kierownic.

Osadzenie kierownic w modelu KSH-V - pierwszy rząd poziomy, drugi pionowy, w modelu KSV-H - pierwszy rząd pionowy, drugi poziomy.

Materiały:

Błacha czarna malowana proszkowo, ocynkowana lub kwasoodporna.

Wykończenie powierzchni:

Standardowa powłoka lakiernicza proszkowa biała RAL9003 lub na zamówienie inna zgodna z paletą kolorów RAL.

Regulacja przepływu:

Za pomocą przepustnicy przeciwbieżnej typ P lub szczelinowej prostej typ SP lub kątowej SK. Ustawianie przepływu powietrza odbywa się od czoła bez konieczności demontażu kratki.

Dane techniczne

