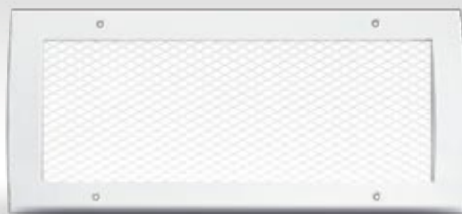


1.1.12. Kratka z siatką do przewodów wentylacyjnych o przekroju kołowym

KWS/Ø



Zastosowanie:

nawiew lub wywiew w instalacjach nisko i średniociśnieniowych, w środowisku nieagresywnym o wilgotności względnej do 70%.

Montaż:

na kanałach wentylacyjnych o przekroju kołowym. Mocowanie za pomocą widocznych śrub w wytłaczanych otworach w ramce czołowej.

Budowa:

ramka czołowa wykonana z tłoczonych profili stalowych przylegających do kształtu przewodu kołowego. Wypełnienie z siatki ciętotciągniętej stalowej. Opcjonalne warianty wykonania ramki czołowej: łukowa – KWS/Ø-1 lub łamana – KWS/Ø-2.

Materiał:

blacha czarna, ocynkowana lub kwasoodporna.

Wykończenie powierzchni:

powłoka lakiernicza proszkowa biała RAL 9003 lub na zamówienie inna zgodna z katalogiem RAL.

Certyfikaty:

Atest higieniczny: HK/B/0007/01/2008

Wymiary i oznaczenie typu:

