

**Zastosowanie:**

nawiew lub wywiew w instalacjach nisko i średniociśnieniowych, 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 wciskowym w dodatkowej ramce montażowej RM.

**Budowa:**

ramka czołowa oraz kierownice wykonane z walcowanych profili stalowych. Osadzenie kierownic poziome - KSH, - pionowe - KSV, regulacja kąta nachylenia ręczna.

**Materiał:**

blacha czarna, ocynkowana lub kwasoodporna.

**Wykończenie powierzchni:**

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

**Certyfikaty:**

Rekomendacja techniczna: RT-ITB-1147/2009

Atest higieniczny: HK/B/1705/01/2008

**Wymiary i oznaczenie typu:**