

**Zastosowanie:**

wywiew w instalacjach nisko i średniociśnieniowych, w środowisku nieagresywnym o wilgotności względnej do 70%. Zalecany w szczególności do pomieszczeń sanitarnych dla wywiewu zużytego powietrza.

**Montaż:**

na kanałach wentylacyjnych prostokątnych w skrzynkach rozprężnych, w sufitach podwieszanych i w ścianach. Mocowanie w dodatkowej ramce montażowej ocynkowanej.

**Budowa:**

ramka czołowa oraz kierownica talerzowa wykonana z tłoczonych elementów z blachy stalowej. Ramka czołowa posiada warstwę izolacji piankowej w celu zapewnienia szczelności po zmontowaniu z kołnierzem montażowym KKK.

**Materiał:**

blacha czarna.

**Wykończenie powierzchni:**

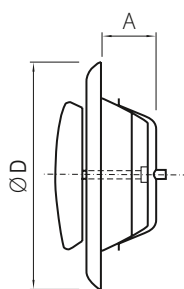
powłoka lakiernicza proszkowa biała RAL 9010 lub na zamówienie inna zgodna z katalogiem RAL.

**Regulacja przepływu:**

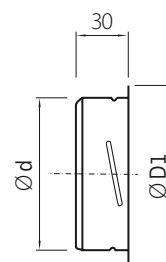
odbywa się poprzez obrót kierownicy talerzowej z przyspawaną śrubą regulacyjną. Ustawienie natężenia przepływu odbywa się od czoła bez konieczności demontażu zaworu.

**Certyfikaty:**

Atest higieniczny: HK/B/1844/02/2007

**Wymiary i oznaczenie typu:**

KK



KKK

**Zakres produkcji:**

wielkość	ØD	A	waga [g]
80	115	31	150
100	137	39	195
125	164	44	310
160	212	52	470
200	248	55	660

wielkość	Ød	ØD1	waga (g)
80	79	118	40
100	99	125	50
125	124	155	65
160	159	186	100
200	199	230	140