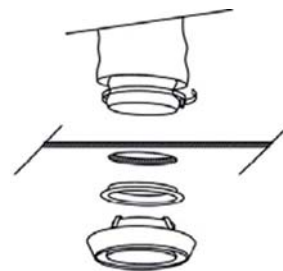


Vyústky

Z hlediska vlastní instalace a rozložení proudu vzduchu v místnosti je nevhodnější používat plastové talířové ventily, regulovatelné přímo z větrané místnosti. Umísťují se do stropu, případně do podhledu. Dají se nasadit jak na přechodový plastový kus, tak na hliníkovou hadici. Při napojení na flexibilní hadici o průměru 75 mm se použije přímá ocelová redukce nebo stropní plastová vyústka. Průměr ventilu záleží na průměru připojovacího potrubí a velikosti větraného prostoru.

Do stěny je možné osadit kruhové mřížky.



VYÚSTKY

KÓD



Ventil talířový ø 125 designový malý

18766



Ventil talířový ø 125 designový velký - lakovaný hliník

18767



Ventil talířový ø 125 designový čtvercový - lakovaný hliník

18768



Clona do talířového designového ventilu

18769



Plastový talířový ventil

100 mm

7901

125 mm

7902



Filtr G2 pro talířové ventily 7901 a 7902

100 mm

18619

125 mm

18620



Vyústka stropní plastová 75/125

16173



Kruhová mřížka plastová se sítkou proti hmyzu, 80-125 mm

9002



Kruhová mřížka se sítkou proti hmyzu - chromniklová ocel

100 mm

16647

125 mm

16648

150 mm

16649



Kruhová mřížka se sítkou proti hmyzu a s krytem - chromniklová ocel

100 mm

16650

125 mm

16651

150 mm

16652



Komínek ø 125 mm

175

Střešní průchodka šikmá, snadno tvarovatelný plech

8014

Nastavitelné talířové designové ventily



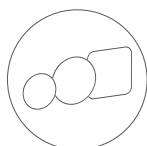
Pro přívod i odvod vzduchu, vhodné pro průtok vzduchu do 21 l/s



Snadné nastavení: 26 uzamykatelných pozic



Nízká hlučnost a malé tlakové ztráty



Tři designy pro různé interiéry

Vnější rozměry stejné bez ohledu na vybrané nastavení průtoku vzduchu

Pro všechny typy vzduchovodů s připojením o \varnothing 125 mm



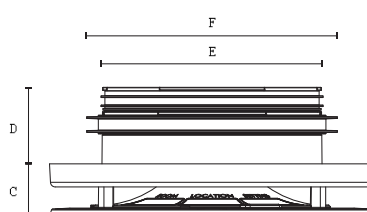
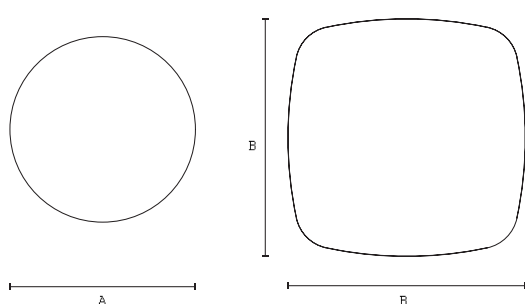
Snadné čištění: není nutné demontovat základnu ventilu

Nízké turbulentní proudění vzduchu: zabraňuje hromadění nečistot kolem ventilu

AKUSTICKÉ PARAMETRY

	Přívod vzduchu		Odvod vzduchu	
	47 m ³ /h	76 m ³ /h	47 m ³ /h	76 m ³ /h
Otevření ventilu	< 22 dB(A)	25 dB(A)	< 22 dB(A)	24 dB(A)
50 %	23 dB(A)	29 dB(A)	< 22 dB(A)	25 dB(A)
100 %				

ROZMĚRY



A (18766)	\varnothing 170 mm
A (18767)	\varnothing 125 mm
B	215 mm
C	27 mm
D	40 mm
E	\varnothing 116 mm
F	\varnothing 125 mm

Materiál - lakovaný hliník.