

EFFR

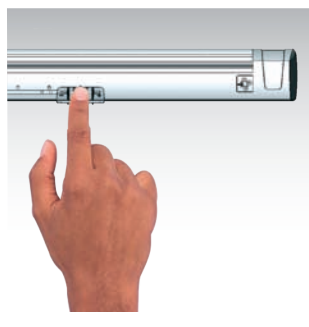
Manuálně nastavitelná přívodní štěrbin

© Maksim Samasjuk - Fotolia.com



Vaše rozhodnutí

Je to Vaše rozhodnutí, jak velký přívod čerstvého vzduchu budete chtít. Průtok vzduchu lze nastavit jednoduchým posunutím kurzoru, který nabízí až 5 pozic nastavení. Přívodní štěrbin EFR může být použita s jakýmkoliv externím krytem společnosti Aereco, je však zvláště vhodná s krytem AC (kryt s omezujícím přívodem vzduchu).



Od 6 do 35 m³/h*
5 nastavitelných pozic

- **Manuální kontrola průtoku vzduchu** v každém okamžiku
- **Speciálně přizpůsobeno** pro použití s externím krytem AC
- **Vhodné do většiny okenních profilů**, dostupné ve 3 barvách

* průtok vzduchu při 10 Pa, podle pozice kurzoru a přívodní štěrbin

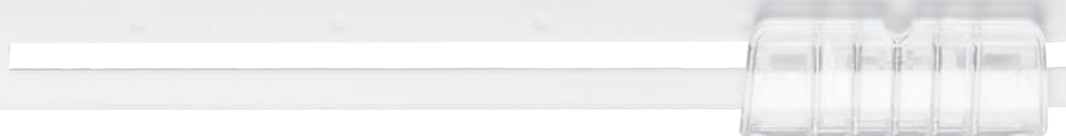


EFR



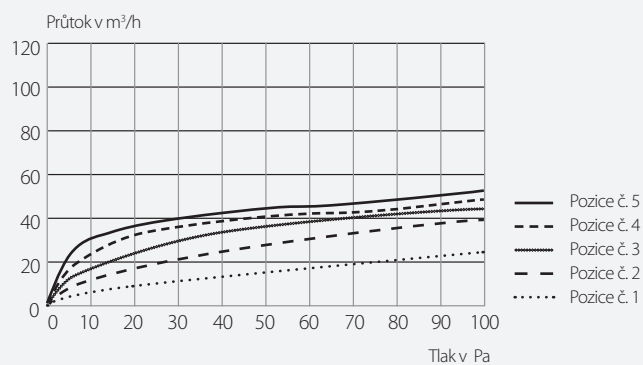
Přívodní štěrбина okenní		EFR
Charakteristiky průtoku vzduchu		
Reakce na vlhkost		-
Manuálně nastavitelný průtok vzduchu		■
Průtok vzduchu (5 pozic) @ 10 Pa	m ³ /h	6 - 12 - 18 - 24 - 35*
Max. plocha otevření	mm ²	4100
Příslušenství		
Kryt s omezujícím přívodem vzduchu		AC
Plochý kryt		AP
Standardní kryt s mřížkou proti hmyzu		ASAM
Akustický kryt (dostupný s mřížkou proti hmyzu)		A-EMM AM
Akustická příčka		-
Charakteristika		
Hmotnost	g	102
Barva		bílá/hnědá/dub/RAL
Materiál		PS
Montáž		
Frézovací otvor (doporučeno)	mm	(290 x12) ; (270 x14)
Montáž na okno		■
Montáž na rolovací žaluzie		■
Montáž na stěnu		-
Určeno pro ložnici		■
Určeno pro obývací pokoje		■

*Max. 35 m³/h měřeno s krytem ASAM; Max. 32 m³/h h měřeno s krytem AC.



Charakteristika průtoku

Data podle pozice průtoku, spolu s krytem s AC.



Rozměry v mm

