

# EFFR

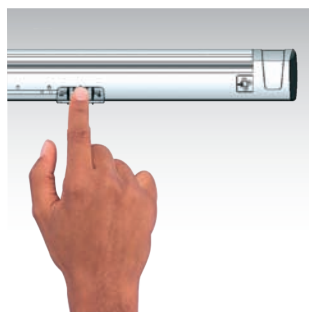
Manuálně nastavitelná přívodní štěrbin

© 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 m<sup>3</sup>/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

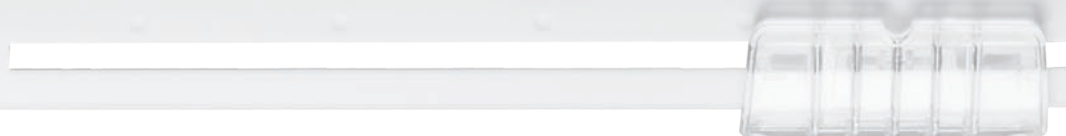


EFR



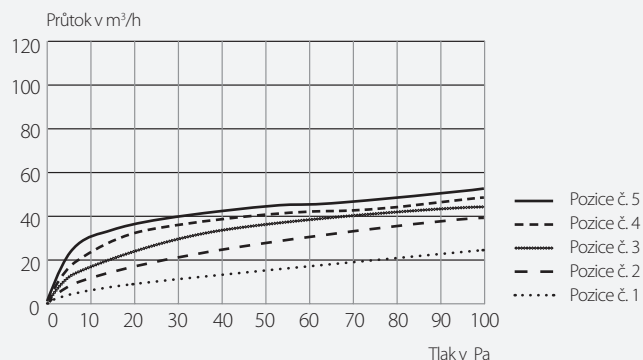
Přívodní štěrбина okenní		EFR
<b>Charakteristiky průtoku vzduchu</b>		
Reakce na vlhkost		-
Manuálně nastavitelný průtok vzduchu		■
Průtok vzduchu (5 pozic) @ 10 Pa	m <sup>3</sup> /h	6 - 12 - 18 - 24 - 35*
Max. plocha otevření	mm <sup>2</sup>	4100
<b>Příslušenství</b>		
Kryt s omezujícím přívodem vzduchu		AC
Plochý kryt		AP
Standardní kryt s mřížkou proti hmyzu		ASAM
Akustický kryt (dostupný s mřížkou proti hmyzu)		A-EMM AM
Akustická příčka		-
<b>Charakteristika</b>		
Hmotnost	g	102
Barva		bílá / hnědá / dub / RAL
Materiál		PS
<b>Montáž</b>		
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 m<sup>3</sup>/h měřeno s krytem ASAM; Max. 32 m<sup>3</sup>/h měřeno s krytem AC.



### Charakteristika průtoku

Data podle pozice průtoku, spolu s krytem s AC.



### Rozměry v mm

