

EHA²

Přívodní akustická štěrba citlivá na vlhkost



Citlivá na vlhkost: reguluje průtok vzduchu podle vnitřní relativní vlhkosti.



Akustický útlum až 42 dB (s příslušenstvím).



Možnost manuálního uzavření a maximálního otevření.



Tenký profil pro jednoduché přizpůsobení na okno.



Snadná údržba: žádné seřizování, jednou za rok utřít prach.



Elegantní design s maximem funkcí

Stylový design přívodní štěrby EHA² umožňuje dokonalou integraci na většině oken nebo venkovních roletových systémů. Její vysoce efektivní akustická pěna zajišťuje akustický útlum až 42 dB (spolu s akustickým příslušenstvím). Reakce na vlhkost je navíc doplněna možností manuálního uzavření či maximálního otevření štěrby v případě potřeby.

Šikmý proud vzduchu pro pohodlí uživatelů (1)

Šikmý proud přiváděného čerstvého vzduchu přes štěrbinu EHA² směrem ke stropu zajišťuje progresivní ohřev tohoto vzduchu pro větší pohodlí uživatelů.

Volitelné otevírání a uzavírání (2)

Štěrbina je k dispozici v provedení s reakcí na vlhkost a průtokem "5-35", to umožňuje uživateli vybrat si mezi třemi režimy průtoku vzduchu: minimální, automatický (reakce na vlhkost) nebo maximální. Dále je k dispozici varianta se stálým průtokem 35" (bez reakce na vlhkost).

Účinná ochrana proti venkovnímu hluku (3)

Přívodní akustická štěrba EHA² spolu s akustickou přičkou a akustickým venkovním krytem (A-EHA) nabízí velký akustický útlum až 42 dB při maximálním otevření, to z ní dělá jeden z nejlepších výrobků dostupných na trhu pro plochu průřezu 3600 mm².





EHA²

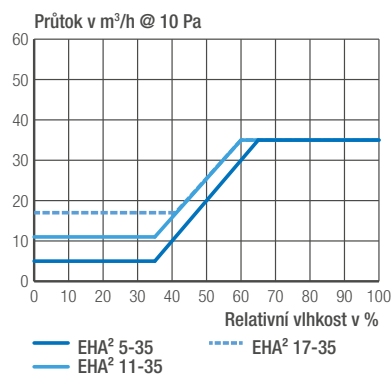
Přívodní okenní akustická štěrбина citlivá na vlhkost

		EHA ² 5-35	EHA ² 11-35	EHA ² 17-35	EFA ² 35
Označení		EAR200	EAR202	EAR203	EAF309
Charakteristika průtoku vzduchu					
Reakce na vlhkost		■	■	■	-
Možnost uzavření + max. otevření		□ (EAR201)	-	-	□ (EAF313)
Průtok vzduchu (min.-max.) @ 10 Pa	m ³ /h	5-35	11-35	17-35	35
Průřez při max. otevření	mm ²	3 600	3 600	3 600	3 600
Akustika					
Dn,e,w (C ; Ctr) Akustický útlum @ max otevření pouze štěrбина*	dB	37 (0 ; 0)	37 (0 ; 0)	37 (0 ; 0)	37 (0 ; 0)
Dn,e,w (C ; Ctr) Akustický útlum @ max otevření s A-EHA + E-EHA ²	dB	42 (0 ; 0)	42 (0 ; 0)	42 (0 ; 0)	42 (0 ; 0)
Příslušenství					
Plochý kryt		AP	AP	AP	AP
Akustický kryt		A-EHA	A-EHA	A-EHA	A-EHA
Standardní kryt		AS	AS	AS	AS
Kryt s regulátorem průtoku		AC	AC	AC	AC
Akustická příčka		E-EHA ²	E-EHA ²	E-EHA ²	E-EHA ²
Charakteristika					
Hmotnost	g	271	271	271	250
Barva		bílá / hnědá / dub / šedá			
Materiál		PS, ABS	PS, ABS	PS, ABS	PS, ABS
Montáž					
Doporučené otvory	mm	2 x (172 x 12)			
Montáž na okno		■	■	■	■
Montáž na rolovací žaluzie		■	■	■	■
Určeno pro		pokoj / ložnice / obývací pokoj			

*pro verzi 22-50 m³/h, použijte štěrbinu EHA

■ standardní | □ volitelné

Charakteristika průtoku vzduchu



Rozměry v mm

