



EHA² Okenná akustická prívodná štrbina

Štandardné označenie

Charakteristika prietoku vzduchu

Reakcia na vlhkosť

Uzavraciaci + otvárací mechanizmus*

Prietok vzduchu (min.-max.) @ 10 Pa**

Prierez pri max. otvorení

Akustika

Dn,e,w (C ; Ctr) Akustický útlm @ max. otvorení, štrbina***

Dn,e,w (C ; Ctr) Akustický útlm @ max. otvorení, s A-EHA + E-EHA²***

Príslušenstvo

Plochý kryt

Akustický kryt

Kryt proti hmyzu

Kryt s obmedzovačom prietoku vzduchu

Zosilnená akustická priečka

Charakteristika

Hmotnosť

Farba

Materiál

Montáž

Rozmery otvorov

Montáž na okno

Montáž na rolovacie žalúzie

Určené pre

EHA² 5-35

EAR200

EHA² 11-35

EAR202

EHA² 17-35

EAR203

EFA² 35

EAF309

■

■

■

-

□

(EAR201)

-

-

□

(EAF313)

m³/h

5-35

11-35

17-35

35

mm²

3 600

3 600

3 600

3 600

dB

37 (0 ; 0)

37 (0 ; 0)

37 (0 ; 0)

37 (0 ; 0)

dB

42 (0 ; 0)

42 (0 ; 0)

42 (0 ; 0)

42 (0 ; 0)

AP

AP

AP

AP

A-EHA

A-EHA

A-EHA

A-EHA

AS

AS

AS

AS

AC

AC

AC

AC

E-EHA²

E-EHA²

E-EHA²

E-EHA²

g

271

271

271

250

biela/hnedá/dub/šedá

PS, ABS

PS, ABS

PS, ABS

PS, ABS

mm

2 x (172 x 12)

■

■

■

■

■

■

■

■

spáľňu / obývaciu izbu

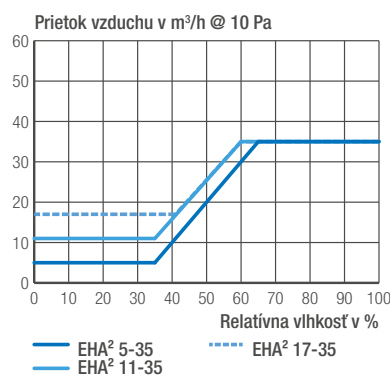
*môže byť dodané ako príslušenstvo pre EAR200 a EAR204

**pre 22-50 m³/h verziu, použite EHA prívodnú štrbinu (viď. nasledovná strana)

***viď. strana 76 pre neakustické kryty (AC, AS, AP)

■ štandard | □ voliteľné

Charakteristika prietoku vzduchu



Rozmery v mm

