



EAR, EAF

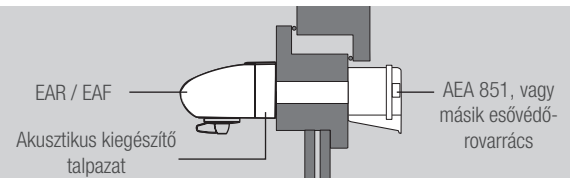
típusú akusztikus légbevezetők

Típus		EAR 201	EAR 200	EAR 202	EAR 203	EAR 313	EAF 309
Léghozam jellemzők							
Higroszabályozású, automatikus működésű		■	■	■	■	-	-
Zárható (minimum léghozamra)		■	-	-	-	■	-
Léghozam min. / max. 10 Pa-nál	m ³ /h	5-35	5-35	11-35	17-35	5-35	35
Léghozam min. / max. 40 Pa-nál	m ³ /h	10-70	10-70	22-70	34-70	10-70	70
Akusztika Dn,e,w (C ; Ctr)							
Hangcsillapítás max. nyílásnál, csak légbevezető	dB	37 (0 ; 0)	37 (0 ; 0)	37 (0 ; 0)	37 (0 ; 0)	37 (0 ; 0)	37 (0 ; 0)
Hangcsillapítás max. nyílásnál, akusztikus esővédővel	dB	42 (0 ; 0)	42 (0 ; 0)	42 (0 ; 0)	42 (0 ; 0)	42 (0 ; 0)	42 (0 ; 0)
Rendelhető kiegészítők							
Standard esővédő-rovarrács (fehér, gesztenye, tölggy)		AEA 731, AEA 733, AEA 827	AEA 731, AEA 733, AEA 827	AEA 731, AEA 733, AEA 827	AEA 731, AEA 733, AEA 827	AEA 731, AEA 733, AEA 827	AEA 731, AEA 733, AEA 827
Esővédő-rovarrács huzatkorlátozóval (fehér, gesztenye, tölggy)		AEA 100, AEA 157, AEA 156	AEA 100, AEA 157, AEA 156	AEA 100, AEA 157, AEA 156	AEA 100, AEA 157, AEA 156	AEA 100, AEA 157, AEA 156	AEA 100, AEA 157, AEA 156
Keskeny esővédő-rovarrács (fehér, gesztenye, tölggy)		AEA 098, AEA 099G, AEA 099T	AEA 098, AEA 099G, AEA 099T	AEA 098, AEA 099G, AEA 099T	AEA 098, AEA 099G, AEA 099T	AEA 098, AEA 099G, AEA 099T	AEA 098, AEA 099G, AEA 099T
Keskeny rovarrács (fehér, gesztenye, tölggy, alumínium)		DP 0390H DP 0392H DP 0391H DP 0393	DP 0390H DP 0392H DP 0391H DP 0393	DP 0390H DP 0392H DP 0391H DP 0393	DP 0390H DP 0392H DP 0391H DP 0393	DP 0390H DP 0392H DP 0391H DP 0393	DP 0390H DP 0392H DP 0391H DP 0393
Akusztikus esővédő-rovarrács (fehér, gesztenye, tölggy, szürke)		AEA 851, AEA 103, AEA 332, AEA 334	AEA 851, AEA 103, AEA 332, AEA 334	AEA 851, AEA 103, AEA 332, AEA 334	AEA 851, AEA 103, AEA 332, AEA 334	AEA 851, AEA 103, AEA 332, AEA 334	AEA 851, AEA 103, AEA 332, AEA 334
Akusztikus kiegészítő talpazat (fehér, gesztenye, tölggy, szürke)		AEA 301, AEA 303, AEA 302, AEA 304	AEA 301, AEA 303, AEA 302, AEA 304	AEA 301, AEA 303, AEA 302, AEA 304	AEA 301, AEA 303, AEA 302, AEA 304	AEA 301, AEA 303, AEA 302, AEA 304	AEA 301, AEA 303, AEA 302, AEA 304
Jellemzők							
Max. szabad keresztmetszet	mm ²	3600	3600	3600	3600	3600	3600
Szín		EAR 201, EAR 283, EAR 286, EAR 308	EAR 200, EAR 284, EAR 287, EAR 307	EAR 202, EAR 290, EAR 292, EAR 327	EAR 203, EAR 295, EAR 297, EAR 328	EAR 313, EAR 314, EAR 315, EAR 316	EAF 309, EAF 310, EAF 311, EAF 312
Tömeg / Anyag	g / -	271 / ABS	271 / ABS	271 / ABS	271 / ABS	250 / ABS	250 / ABS
Felszerelés							
Javasolt résméret	mm	354 x 12(10)	354 x 12(10)	354 x 12(10)	354 x 12(10)	354 x 12(10)	354 x 12(10)
Nyílászáróra szerelhető		■	■	■	■	■	■
Redőnytokra szerelhető		■	■	■	■	■	■
Fali		-	-	-	-	-	-
Nappaliba, hálószobába, irodába, komfortterekbe		■	■	-	-	-	-
Nyílt égésterű gázkészülék légellátásához		-	-	■	■	-	■

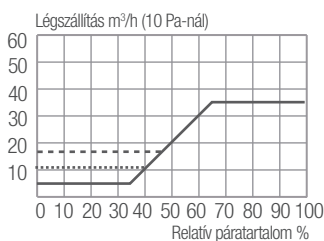
Megjegyzés:

- Az EAR, EAF légbevezetők beépítésére vonatkozó további adatokat talál honlapunkon.
- A légbevezetőhöz külön kell külső oldali esővédő és/vagy rovarrácsot választani.

Akusztika (variációk)	I. var.	II. var.	III. var.	IV. var.
EAR légbevezető max. nyílásnál (10 Pa)	■	■	■	■
Akusztikus kiegészítő talpazat (AEA 301 és színes vált.)	-	■	-	■
Akusztikus esővédő-rovarrács (AEA 851 és színes vált.)	-	-	■	■
Esővédő-rovarrács (AEA 731, AEA100, AEA 098, DP 0390)	■	■	-	-
Akusztikus hangcsillapítás Dn,e,w,(C ; Ctr) [dB]	37 (0 ; 0)	39 (0 ; 0)	40 (0 ; -1)	42 (0 ; 0)



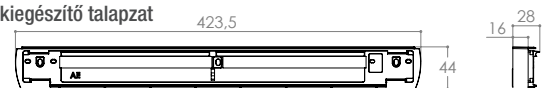
Jelleggörbék, méretek (mm)

Jelleggörbék EAR, EAF típusú akusztikus légbevezetők


A pontos jelleggörbék letöltheti honlapunkról.

- EAR 201, EAR 200
- - - EAR 203
- EAR 202

EAR, EAF légbevezető

Akusztikus kiegészítő talpazat

 Választható színek: fehér (RAL 9003)  tölggy (RAL 8001)  gesztenye (RAL 8017)  szürke (RAL 7045) 