

Fresh AL-dB

Okenní přívodní prvek vzduchu



- Izolace proti hluku
- Plynule nastavitelný
- Vyroben z extrudovaného hliníku
- Prachový filtr a mřížka proti vniknutí hmyzu

Fresh AL-dB

je vhodný pro instalaci do oken zvláště v hlučném prostředí. Umísťuje se do horní části okenního rámu. Standardně dodáván s filtrem a izolací proti hluku.



Specifikace

Produkt	Popis	Obj. číslo
AL-dB 450/40	barva bílá, délka 456 mm	464540
AL-dB 800/402	barva bílá, délka 806 mm	468042

Technická data:

	AL-dB 450/40	AL-dB 800/402
Objemový průtok vzduchu při 10 Pa – otvor	6,2 l/s	5,0 l/s
Objemový průtok vzduchu při 10 Pa – řada děr	5,2 l/s	4,4 l/s
Snížení hladiny hluku $D_{n,e,w}$	40 dB	42 dB
Otvor v rámu	350×12 mm	350×12 mm
Počet a průměr děr	22×Ø12 mm	22×Ø12 mm
Materiál	Hliník a plast ABC	Hliník a plast ABC
Barva	Bílá, RAL 9010	Bílá, RAL 9010

Funkce

Přívodní prvek vzduchu má variabilní možnost nastavení. Požadované průtočné množství vzduchu se seřizuje regulátorem umístěným na vnitřní straně. Lze nastavit i minimální množství vzduchu pro větrání v případě nepřítomnosti obyvatel.

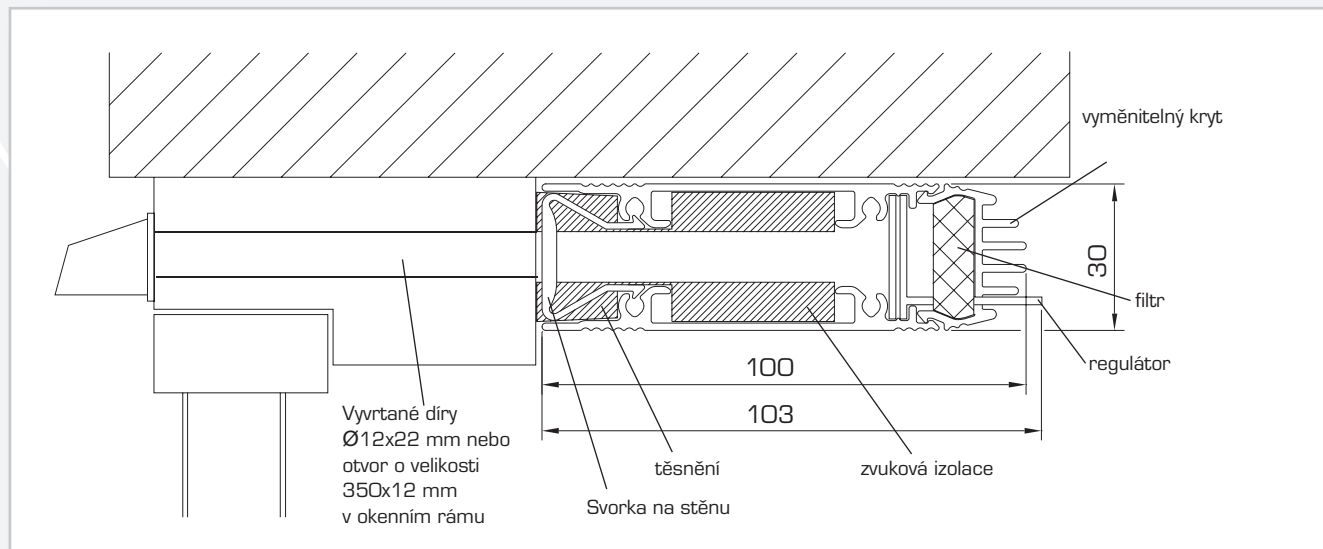
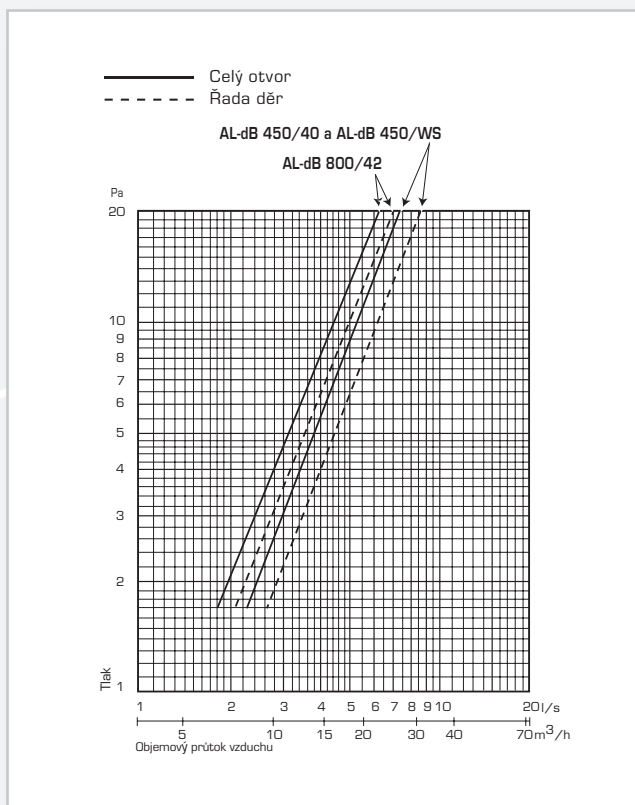
Čelní část přívodního prvku je speciálně tvarována, aby zajistila malou rychlost přiváděného vzduchu a vhodné směšování se vzduchem uvnitř místnosti. Přívodní prvek AL-dB 450/40 WS je k dispozici se speciálním krytem, který reguluje dodávku vzduchu za velmi větrného počasí. Vnitřní části jsou vyrobeny z extrudovaného hliníku, na který navazuje ABC plast.

Umístění:

Okenní přívodní prvky vzduchu jsou určeny k montáži na horní částí okenního rámu. Toto umístění zajistí směšování přicházejícího chladného vzduchu s teplým vzduchem v místnosti s maximálním komfortem pro uživatele objektu.

Údržba:

Abychom zajistili odpovídající tok kvalitního vzduchu je nutné udržovat filtr v čistotě. Výměnu, popřípadě vyčištění filtru doporučujeme každého půl roku. Standardní filtr je omyvatelný mycím prostředkem. V případě nutnosti (pro potřebu čištění) je možné okenní prvek pro přívod vzduchu velmi jednoduše odmontovat povolením šroubů úchytek přes otvory v regulátoru.



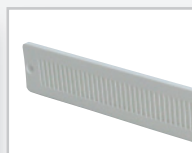
Příslušenství



Vrtací šablona



Plastový kanál k použití v plastových či hliníkových rámech s mikroventilací



Plochá mřížka používá se na vnější část u speciálních plastových konstrukcí



Horizontální mřížka rozměr 400x22 mm

NATIVA

e-mail: info@e-nativa.com
www.e-nativa.com
telefon/fax: 519 513 313