

„Bojíte se otravy zplodinami s plynových spotřebičů?!“

Okenní štěrby pro přívod vzduchu do objektů s plynovými spotřebiči splňují normu TPG 704 01 pro zajištění větrání v prostorách s plynovými spotřebiči.



Typy:

Okenní štěrbina:

- Se stálým průtokem vzduchu 22 m³/h, tuto štěrbinu nelze uzavřít
- Se stálým průtokem vzduchu 35 m³/h, tuto štěrbinu nelze uzavřít

Umístění:

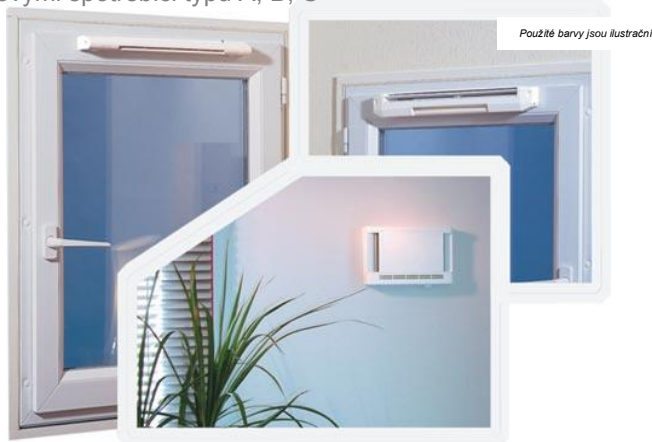
- Instalace do místností s plynovými spotřebiči (kuchyň, koupelna, atd.)
- Štěrbiny se montují do horní části oken (záruka na okna zůstává zachována)
- Snadná montáž na nová nebo již zabudovaná okna

Všechny výrobky jsou certifikované, splňují požadavky ČSTZ (TPG 704 01)

Zajišťují větrání v prostorách s plynovými spotřebiči typu A, B, C

Barevné provedení

- Bílá, Dub, Hnědá



Dodávky a kompletní montáže po celé ČR VOLEJTE IHNED!!

Štěrbiny pro přívod vzduchu do objektů s plynovými spotřebiči.

splňující požadavky ČSTZ (normu TPG 704 01)

EMF a EFA a EF

Úvod

Přívodní štěrby firmy Aereco splňují požadavky ČSTZ (normu TPG 704 01) pro zajištění větrání v prostorách s plynovými spotřebiči typu A, B, C.

Veškeré větrací komponenty vytvořené a vyrobené společností Aereco v sobě spojují jednoduchou funkčnost, jednoduché použití a snadnou údržbu.

Všechny výrobky jsou certifikované a schválené od ČSTZ.

Umístění:

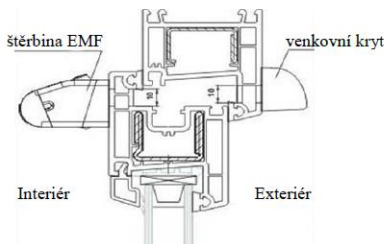
- instalace do místností s plynovými spotřebiči (kuchyň, koupelna, atd.).
- štěrby se montují do horní části oken (záruka na okna zůstává zachována).
- instalovat štěrbinu je možné jak před instalací okna, tak i dodatečně kdykoliv po instalaci.
- jednoduchá instalace na dřevěná, plastová a hliníková okna.

Barevné kombinace:

- bílá
- dub
- hnědá



Provádíme
i kompletní
montáž



Rozměry

