

Ventilační klapky ZEW

Ventilační klapka ZEW je mnohostranně použitelná pro přívod čerstvého vzduchu, je montována ve stěně. Kolem rámu je průběžný cca 50 mm široký lem sloužící pro zakrytí otvoru ve zdi a k připevnění klapky do zdi. Plynulé řízení je dle potřeby provedeno tahem (automatické zavírání) nebo povolením (automatické otvírání) pomocí servomotoru s lanem.

Průchodnost klapek ZEW 1500 M a ZEW 1500 je 2200 m³/h při podtlaku 20 Pa.

Průchodnost klapek ZEW 2500 M a ZEW 2500 je 3500 m³/h při podtlaku 20 Pa.

Funkční charakteristika klapek ZEW 1500 M a 2500 M:

Výhodou klapek je oblé otvírací křídlo, které umožňuje při plném otevření přivést až 35% vzduchu do prostoru pod klapkami. Toto řešení je žádoucí v letním provozu.

Maximální úhel otevření je nastavitelný. Do tohoto bodu je možno plynule regulovat přívod vzduchu pomocí tažného lana. Klapka se otvírá automaticky. Na přívodní straně vzduchu je umístěna ochranná mřížka.

ZEW 1500 a 2500



ZEW 1500 M a 2500 M



+420 777 571 420

MÖLLER

Möller, s.r.o.
Nádražní 1074
Staré Město 686 03
Česká republika

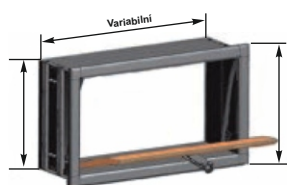
T: +420 572 544 031
E: moller@moller.cz
W: www.moller.cz

Ing. Jaroslav Černuška
jednatel společnosti
E: j.cernuska@moller.cz
T: +420 777 571 439

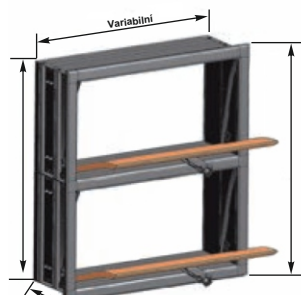


Ventilační klapky ve zdi Safe Let

Zvláštností klapky ve zdi je její flexibilní zásuvná konstrukce rámu. Díky tomu se mohou klapky umisťovat jak nad sebou, tak vedle sebe v požadovaném počtu kusů. Jsou univerzálně použitelné a jejich design umožňuje dokonalé a bezeztrátové dávkování čerstvého vzduchu.



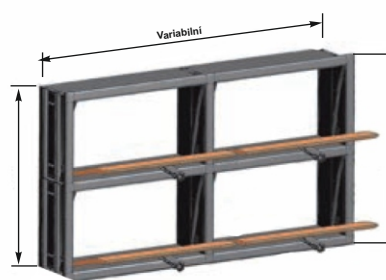
Jednotlivý prvek



2 klapky nad sebou
T - šířka klapky 153, 278, 403, 528 mm



4 klapky nad sebou



2 klapky vedle sebe a 2 klapky nad sebou

Nově vyvinutá přívodní klapka safe-let je mnohostranně a flexibilně použitelný stěnový prvek.

Výhody

- Optimální větrání
- Obvodové těsnění pro optimální uzavírání klapky
- Variabilní šířka i délka
- Nepatrné tepelné ztráty díky integrované klapce a předcházení kondenzace vody
- Optimální a jedinečné lanové uzavírání