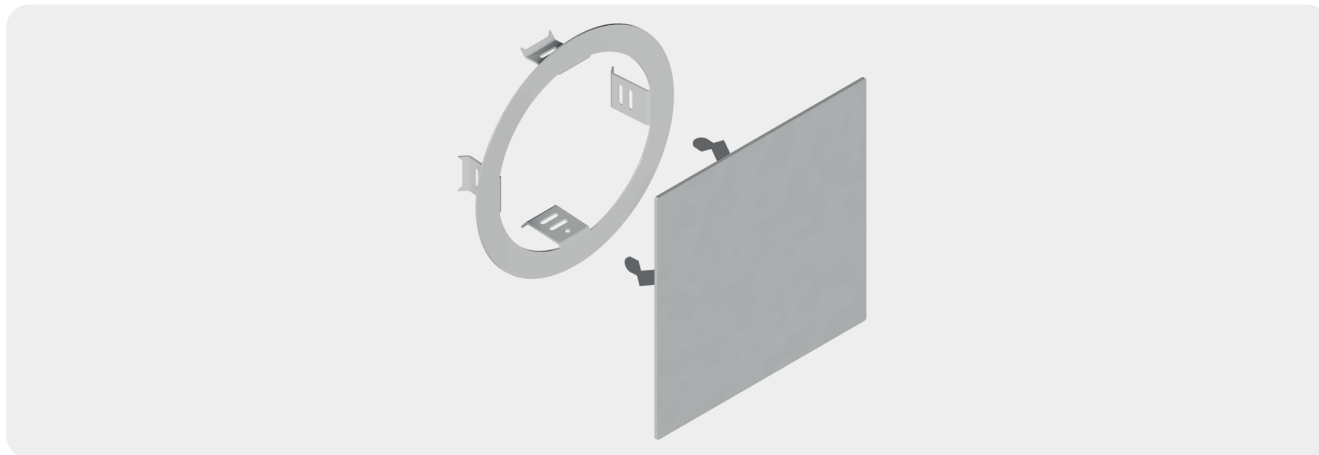


diffusore a schermo piatto per adattatore Ø125

DIFFUSORE FLAT A SCHERMO PIATTO BIANCO 170x170 PER ADATTATORE Ø125 COD. VMDP17X17B1251



CARATTERISTICHE

Diffusore quadro con cornice per tubo/adattatore Ø125mm utilizzabile sia per immissione che per estrazione d'aria negli ambienti interni. Costituito da uno schermo piatto bianco quadrato distanziato dalla parete o da controsoffitto in modo da diffondere l'aria tangenzialmente alla parete sui quattro lati. Le linguette presenti sulla cornice permettono di regolare su due gradini (più una posizione di completa chiusura) la distanza schermo-parete e quindi la portata d'aria. Lo schermo del diffusore è estraibile e rimontabile molto facilmente per la pulizia.

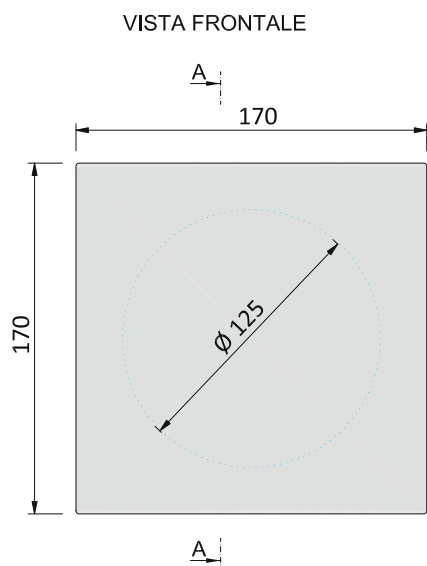
Materiali di costruzione

- Alluminio spessore 2 mm per lo schermo e spessore 1 mm per la cornice, verniciati RAL 9010.
- Acciaio per le molle dello schermo.

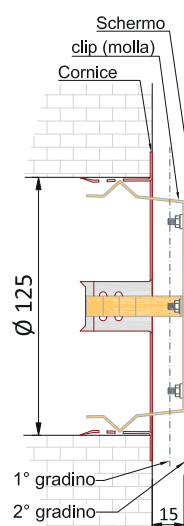
Luoghi di installazione

A parete, a soffitto, a controsoffitto*. (Per installazioni a soffitto/controsoffitto fissare eventualmente un cordino di sicurezza, non fornito).

DIMENSIONALI



SEZIONE A-A



Cornice in alluminio sp. 1 mm bianco RAL9010
Schermo in alluminio sp. 2 mm bianco RAL9010

GRAFICO

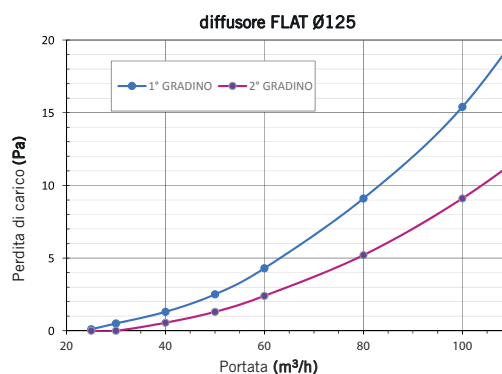


TABELLA DI SELEZIONE RAPIDA

Posizione	Area totale di attraversamento aria [m²]	Portata (m³/h) con $v_{\text{attrav. effett.}} = 1\text{m/s}^*$	Portata (m³/h) con $v_{\text{attrav. effett.}} = 2\text{m/s}^*$	Portata (m³/h) con $v_{\text{attrav. effett.}} = 3\text{m/s}^*$
1° gradino	0.0033	12	24	36
2° gradino	0.0063	23	45	68