

diffusori flat in vetro ø 125

DIFFUSORI FLAT IN VETRO PER ADATTATORE Ø 125



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 in vetro retro-verniciato (di colore bianco o di colore nero), quadrato distanziato dalla parete in modo da diffondere l'aria tangenzialmente nei 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 sp. 1,2 mm per la cornice, verniciata RAL9010 a polveri epossidiche;
- Vetro lucido spess. 4 mm, retro-verniciato bianco puro RAL9003 oppure nero classico RAL9005 (certificato Cradle to Cradle Certified™ Silver) per lo schermo;
- PVC anticondensa spessore 4 mm, con funzione anche di fissaggio delle molle allo schermo, per il pannellino incollato sul retro dello schermo;
- Acciaio armonico per le clips (molle) di fissaggio di schermo/pannellino alla cornice;
- Il diffusore è dotato di serie di cordino di sicurezza.

Codici	Posizione	Misura schermo [mm]	Misura foro [mm]	Area di attravers. aria [m²]	Portata (m³/h) con V. eff. = 1 m/s	Portata (m³/h) con V. eff. = 2 m/s	Portata (m³/h) con V. eff. = 3 m/s
VMDP17X17125VB (vetro bianco)	1° gradino	170x170	Ø125	0.0033	12	24	36
	2° gradino			0.0063	23	45	68
VMDP17X17125VN (vetro nero)	1° gradino	170x170	Ø125	0.0033	12	24	36
	2° gradino			0.0063	23	45	68

DIMENSIONI DIFFUSORE FLAT IN VETRO QUADRATO

VISTA FRONTALE

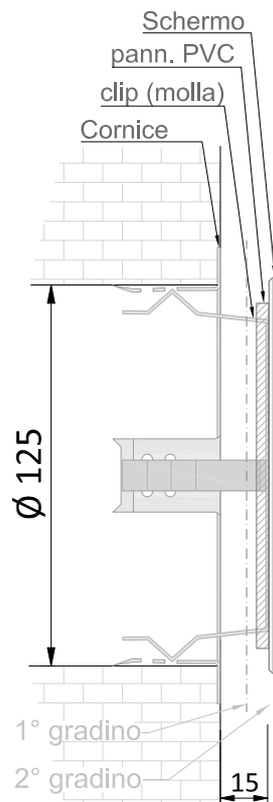
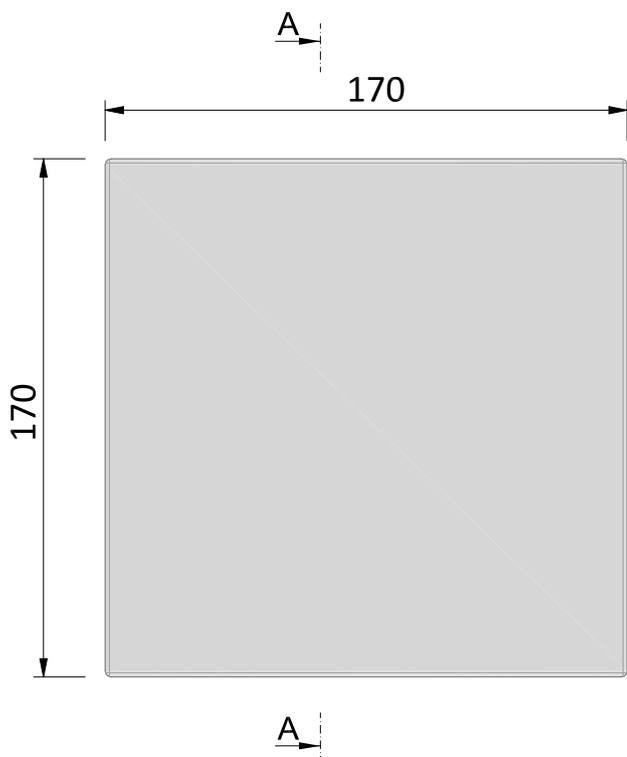
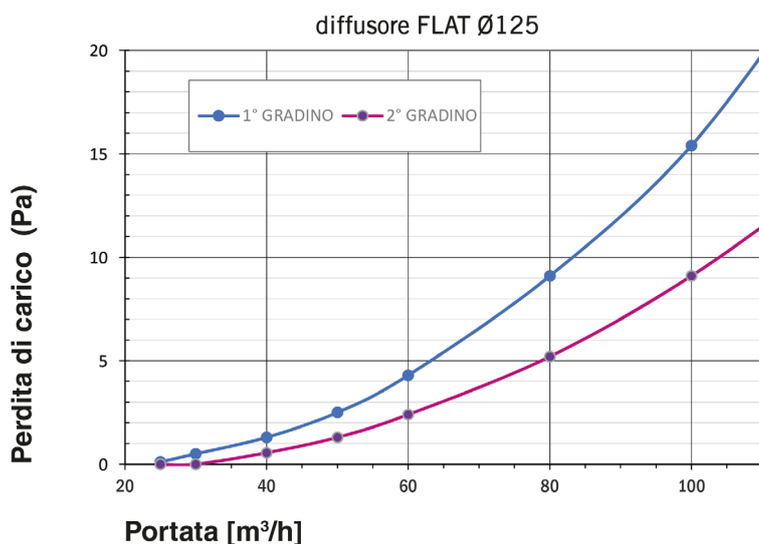


GRAFICO PORTATE-PERDITE DI CARICO



REV 09/2024