



diffusori flət in vetro rettəngoləri

DIFFUSORI FLAT IN VETRO PER ADATTATORE RETTANGOLARE





CARATTERISTICHE

Diffusore, utilizzabile sia per l'immissione che per l'estrazione d'aria in ambienti interni; costituito da uno schermo piatto in vetro retroverniciato bianco o nero, distanziato dalla parete in modo diffondere l'aria tangenzialmente nei quattro lati. Con la possibilità di regolare su 3 posizioni (gradini) la distanza schermo-parete e, quindi, la portata d'aria. Lo schermo si estrae e inserisce molto facilmente per pulizia.

Materiale di costruzione:

- Alluminio spessore 1,2 mm bianco RAL9010 veniciato a polveri, per la
- Vetro lucido spess. 4 mm, retro-verniciato bianco puro RAL9003 o nero classico RAL9005 (certificato Cradle to Cradle CertifiedTM Silver) per lo
- 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.

Metodi di fissaggio:

viti (n. 4 in dotazione) per il fissaggio della cornice su un adattator oppure per il fissaggio diretto su parete in legno, su parete in cartongesso, su canale d'aria, ecc...

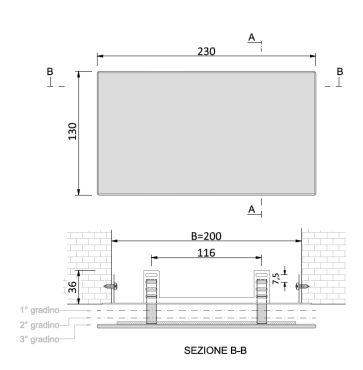
Accessori (opzionali):

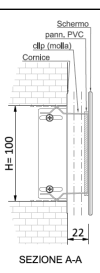
- Adattatore in lamiera-PVC rettangolare;
- Accessorio eventuale per adattatore (prolunga, filtro, ecc..).

Il diffusore è dotato di serie di cordino di sicurezza.

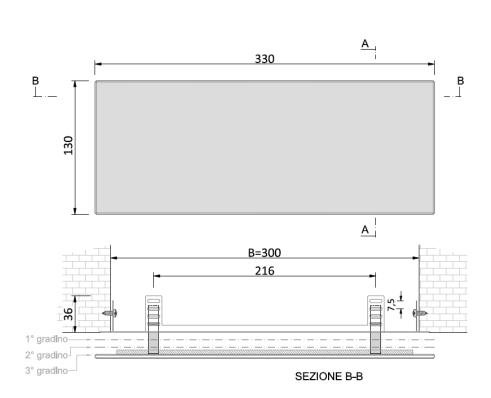
SPECIFICHE TECNICHE							
Codici	Posizione	Misura schermo [mm]	Misura foro [mm]	Area di attrav. aria [m²]	Portata (m³/h) con V. eff. = 1 m/s	Portata (m³/h) con V. eff. = 2 m/s	Portata (m³/h) con V. eff. = 3 m/s
VMDP200100VB (vetro bianco)	1° gradino	230 x 130	200x100	0.0040	15	29	44
VMDP200100VB (vetro bianco)	2° gradino	_		0.0087	31	62	ιι
	3° gradino			0.0133	48	и	u
VMDP300100VB (vetro bianco)	1° gradino	330 x 130	300x100	0.0054	20	39	59
VMDP300100VN (vetro bianco)	2° gradino	_		0.0117	42	84	126
	3° gradino			0.0178	64	и	cc
VMDP400100VB (vetro bianco)	1° gradino	430 x 130	400x100	0.0068	25	49	74
VMDP400100VN (vetro bianco)	2° gradino	_		0.0147	53	106	158
	3° gradino			0.0225	81	162	и

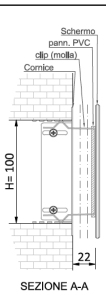
DIMENSIONI | DIFFUSORE FLAT A SCHERMO IN VETRO 200X100 MM



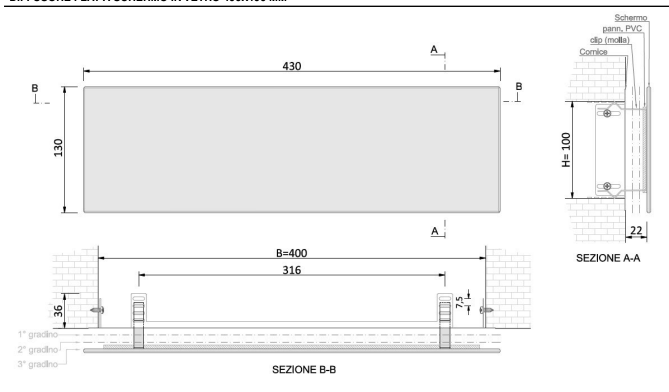


DIMENSIONI | DIFFUSORE FLAT A SCHERMO IN VETRO 300X100 MM

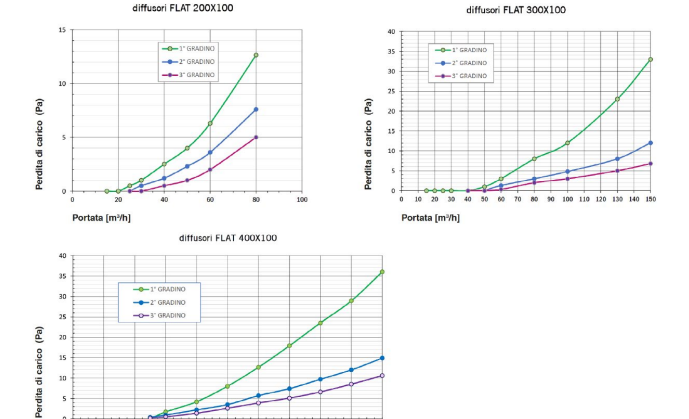




DIFFUSORE FLAT A SCHERMO IN VETRO 400X100 MM



GRAFICI PORTATE-PERDITE DI CARICO



Portata [m³/h]

160

180

200

100

120

140