GRIGLIA FORELLINATA CON FILTRO E CORNICE INTERNA DA 15 mm



Serie EGFR-PUSH

Griglia di ripresa dell'aria a pannello forellinato, con doppia cornice (interna da 15 mm) ad apertura a cerniere e sistema push-pull per l'agevole alloggiamento e la sostituzione del filtro.

CARATTERISTICHE

Telaio perimetrale in alluminio.

Pannello in acciaio zincato.

Finitura: verniciatura colore bianco RAL9016.

Installazione: in appoggio su struttura controsoffitto.

Filtro: classe COARSE (G2) spessore 10 mm.

Apertura / chiusura: con sistema push-pull.

La maglia forellinata è realizzata secondo le seguenti specifiche:

- -fori tondi alternati a 60°;
- -rapporto vuoto/pieno 46%;
- -diametro dei fori 5mm:
- -distanza tra i centri 7mm.

IMPIEGO

Griglia per la ripresa dell'aria in ambienti dove sia consigliata una prefiltrazione. Perdita di carico iniziale inferiore a 40Pa con velocità di 1,5 m/s sul filtro.

A RICHIESTA

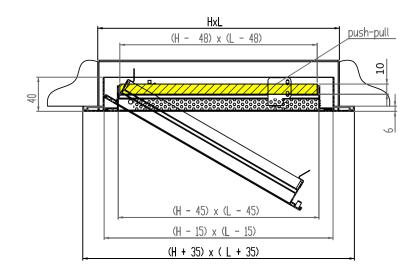
Verniciatura colori RAL a scelta.

NOMENCLATURA CODICE





DIMENSIONI



DATI DI FUNZIONAMENTO

modello	dimensioni esterno cornice	sezione efficace del filtro	velocità frontale sul filtro	portata aria
	mm	m2	m/s	m³/h
EGFR-PUSH	595x595	0,238	1,5	1285
EGFN-PUSH			2	1713

Si consiglia la velocità dell'aria sul filtro di 1,5 m/s per contenere le perdite di carico e mantenere l'efficienza di filtrazione;

i dati di portata in tabella si riferiscono alla griglia con il filtro.

Tutte le misure sono espresse in mm

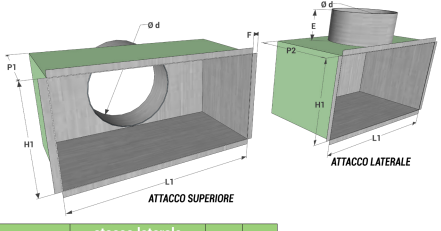
INDICE DI RUMOROSITA'

V m/s	dB(A)		
1,5	<20		
2	20/25		

PERDITA DI CARICO (Pa)

V m/s	Pa	
1,5	25/30	
2	45/50	

PLENUM



modello	stacco laterale				
L1 x H1	P2	n° stacchi	Ø d	Е	F
560x560	300	1	250	80	12

Tutte le misure sono espresse in mm.



INSTALLAZIONE

