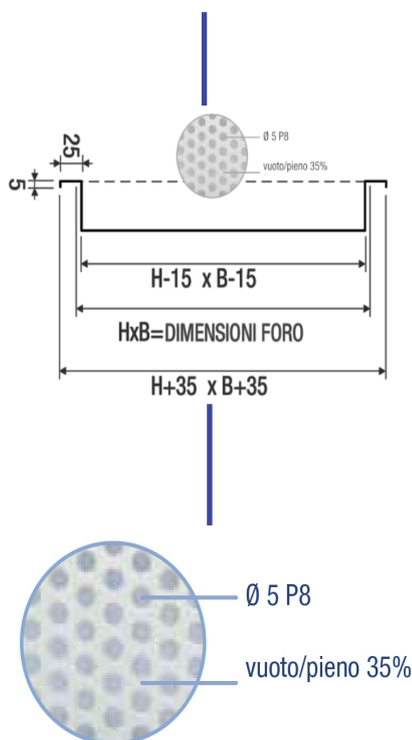
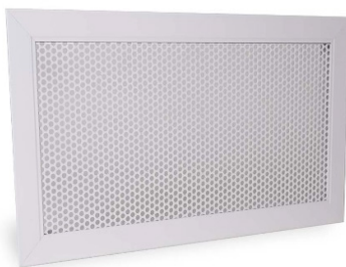


GRIGLIE FORELLINATE



DESCRIZIONE

Griglie di ripresa dell'aria a pannello forellinato.

CARATTERISTICHE

Telaio perimetrale in alluminio
Pannello in acciaio zincato

Finitura: verniciatura colore bianco

Installazione: fissaggio a clips (su richiesta fori per viti)

IMPIEGO

Per la ripresa dell'aria all'interno dei locali.

ACCESSORI

- Serranda di taratura in acciaio zincato con alette a movimento contrapposto
- Controtelaio a murare
- Plenum zincato o isolato EPB

A RICHIESTA

Esecuzione con controtelaio portafiltro.
Verniciatura nei colori RAL a scelta.

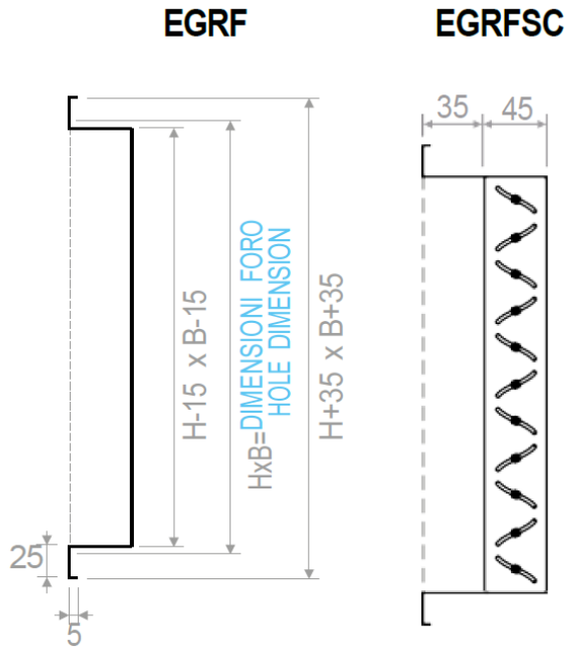
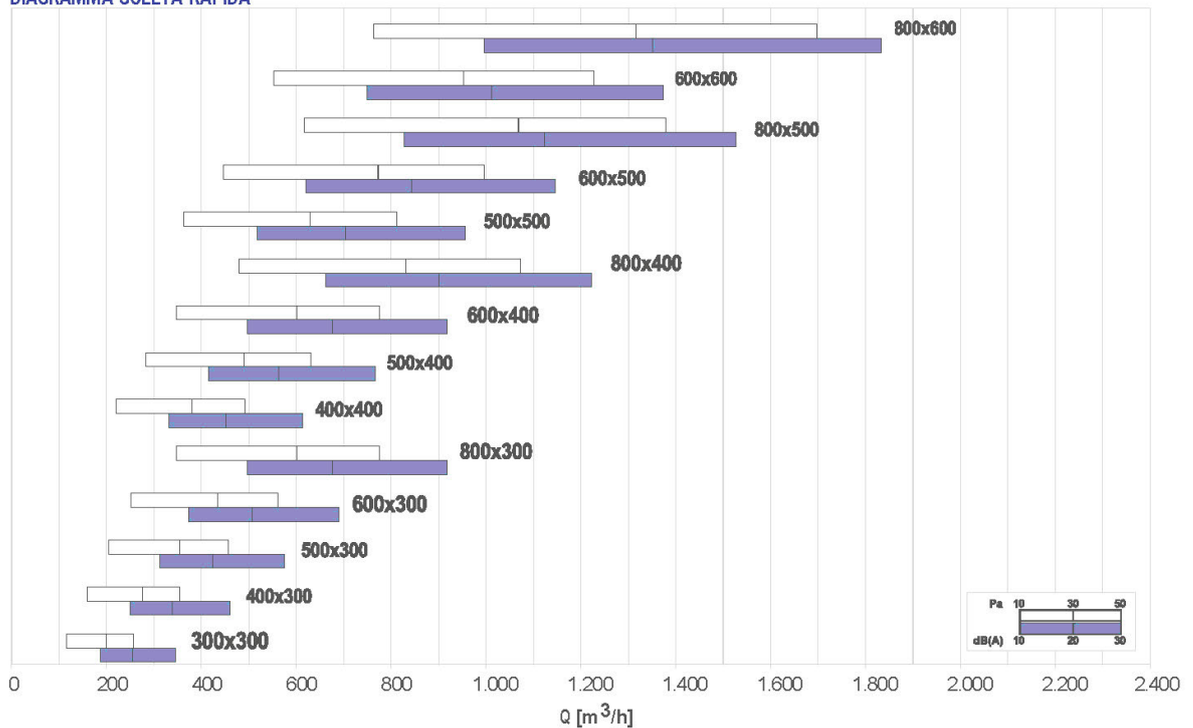


DIAGRAMMA SCELTA RAPIDA



N.B: I valori indicati possono essere soggetti a modifiche senza preavviso

GRIGLIE FORELLINATE

DATI DI FUNZIONAMENTO EGRF							
Modello	Ak [m ²]	Q [m ³ /h]		LWA [dB(A)]		Dpt [Pa]	
		min	max	min	max	min	max
300x300	0,0305	120	260	-	21	10	50
400x300	0,0422	160	360	-	22	10	50
500x300	0,0543	200	460	-	23	10	50
600x300	0,0668	250	560	-	23	10	50
800x300	0,0924	350	780	-	25	10	50
1000x300	0,119	450	1000	-	26	10	50
400x400	0,0584	220	490	-	23	10	50
500x400	0,0752	280	630	-	24	10	50
600x400	0,0924	350	780	-	25	10	50
800x400	0,128	480	1070	-	26	10	50
1000x400	0,1647	620	1380	-	27	10	50
500x500	0,0968	360	810	-	25	10	50
600x500	0,119	450	1000	-	26	10	50
800x500	0,1647	620	1380	-	27	10	50
1000x500	0,212	790	1770	-	28	10	50
600x600	0,1462	550	1220	-	26	10	50
800x600	0,2025	760	1690	-	27	10	50
1000x600	0,2606	980	2180	-	28	10	50