

GRIGLIA RETTANGOLARE A PIASTRA FORELLINATA

DF.E.SR



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Griglia rettangolare con piastra forellinata e doppia cornice, esterna fissa ed interna apribile con sistema a sgancio rapido (sistema di apertura a pressione a scomparsa che facilita le operazioni di sostituzione del filtro o manutenzione del cavedio).

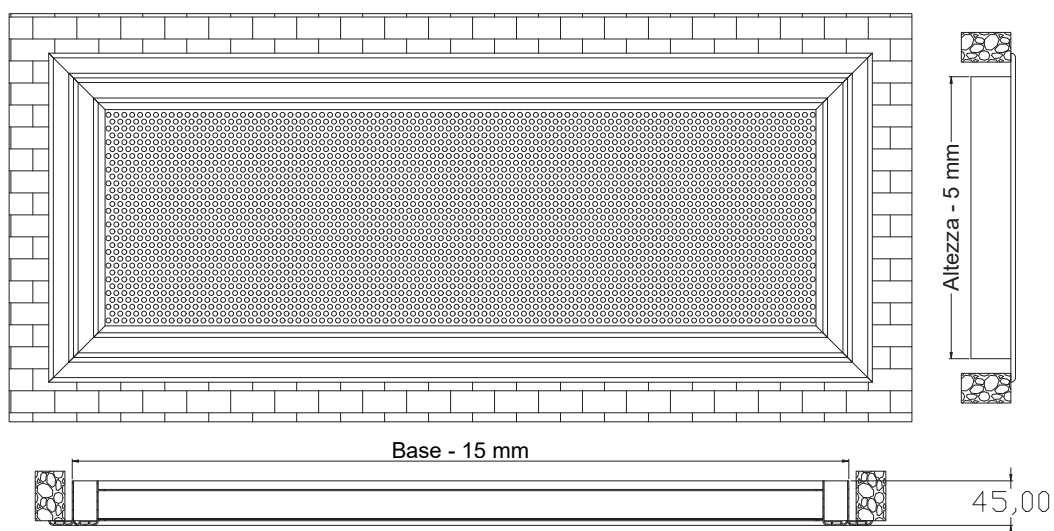
SISTEMA DI FISSAGGIO

Sistema di fissaggio tramite viti poste sul collo della cornice esterna.

MATERIALE

Cornice perimetrale e controcornice in alluminio, piastra forellinata in acciaio, tutto verniciato in tinta RAL 9016.

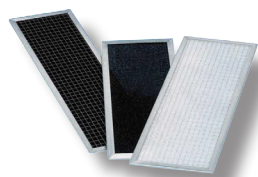
DIMENSIONI



BASE: da 200 a 1000 mm

ALTEZZA: da 200 a 600 mm

ACCESSORI

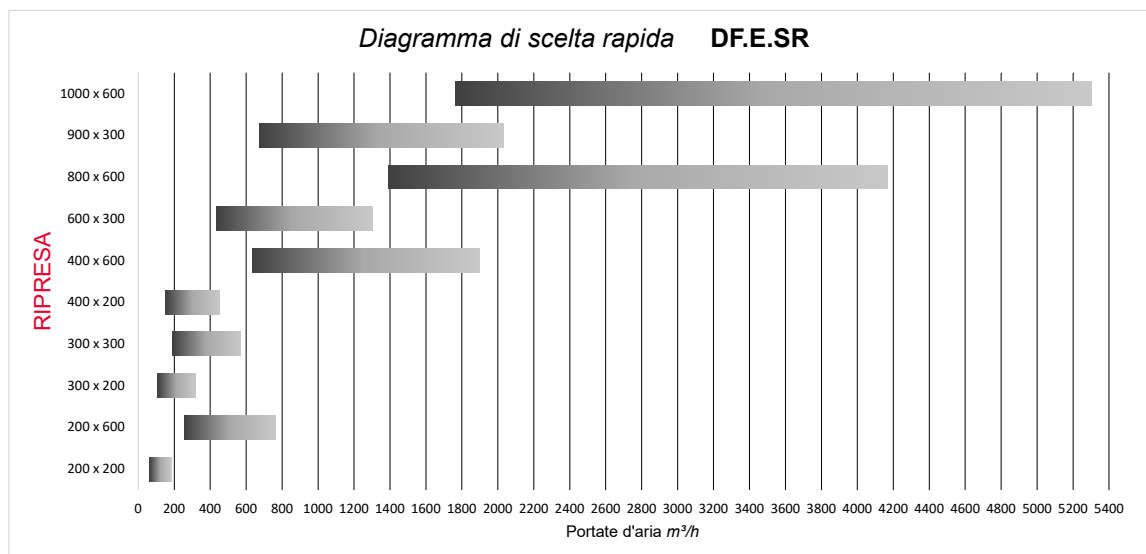


FILTRO

Cella filtrante piana sintetica con telaio e doppia rete supportante il tessuto in acciaio zincato. Spessore 10 o 23 mm

CARATTERISTICHE AEREAULICHE

I valori consigliati di portata sono indicati in tabella, con una velocità dell'aria sulla superficie libera che può variare da 1 a 3 m/s, per un valore della potenza sonora compresa tra 20 e 35 dB(A).



SISTEMA "CLICK AND OPEN" - SGANCIO RAPIDO

Il sistema di apertura e chiusura a scatto rapido "Click and Open", mediante scrocchetto a scomparsa, permette uno sgancio rapido dell'elemento frontale della bocchetta o del diffusore, facilitando le operazioni di sostituzione del filtro e/o di accesso del cavedio.