

SCHEMA TECNICA

rev. 01 - 4/11/2022

Diffusore ad alta induzione ad ugelli orientabili in metallo verniciato bianco

11161695



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Realizzato in metallo verniciato bianco RAL 9010
- Adatto per la mandata e la ripresa dell'aria
- Alta efficienza di funzionamento
- Ugelli orientabili

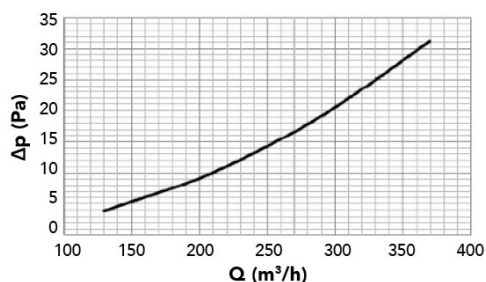
DIMENSIONI:

CODICE	DIMENSIONI ESTERNE [mm]	PROFONDITÀ [mm]
11161695	595 x 595	10

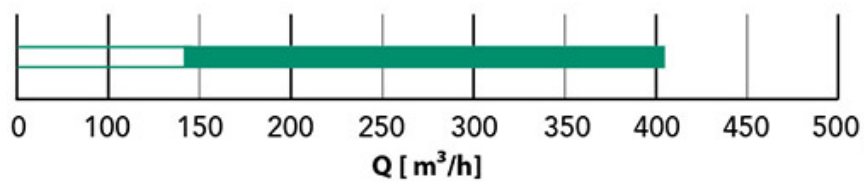
DATI TECNICI

Ak [m ²]	Q [m ³ /h] MIN	Q [m ³ /h] MAX	LwA [dB(A)] MIN	LwA [dB(A)] MAX	X(0,25) - Y(0,25) MIN [m]	X(0,25) - Y(0,25) MAX [m]	Dpt [Pa] MIN	Dpt [Pa] MAX
0,0165	180	420	20	35	2,3	6,2	10	50

GRAFICO DI PORTATA



SELEZIONE RAPIDA PORTATA D'ARIA



ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
11161695	DIFFUSORE AD ALTA INDUZIONE AD UGELLI ORIENTABILI IN METALLO VERNICIATO BIANCO RAL 9010