

FAN-28

ELETTOVENTILATORE CENTRIFUGO



Ventilatore centrifugo antistatico con robusta chiocciola in polipropilene e ventola in fusione di alluminio, disponibile sia in versione con motore 1fase che 3fasi.

Consigliato per l'aspirazione dei fumi derivati da operazioni di saldatura in combinazione con tutti i modelli di braccio aspirante della linea Plymovent, con le bandiere di prolunga ed i filtri. Ideale per ultimo nell'aspirazione di gas di scarico o esalazioni di solventi, grazie all'antistaticità della sua girante.

Da accessoriare con apposita staffa per il montaggio a parete, se utilizzato privo di bracci.

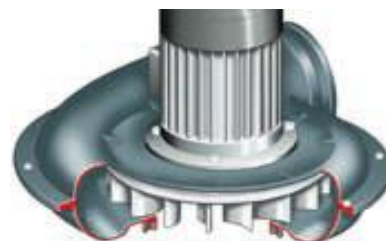
- Robusta chiocciola in polipropilene antiurto
- Montaggio diretto su bracci e filtri della linea Plymovent
- Alta portata e basso livello di rumorosità



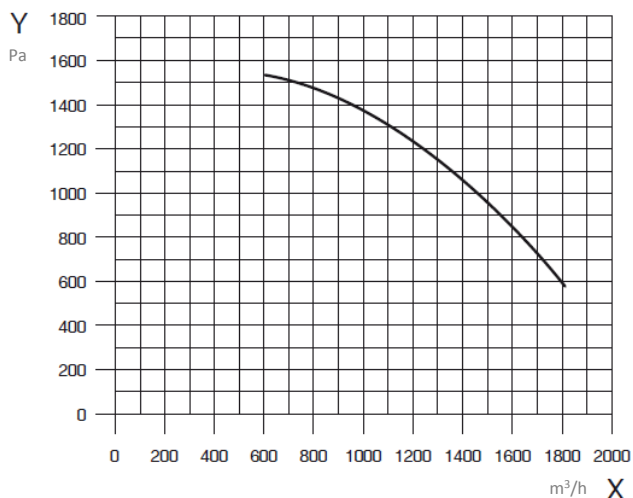
Dati tecnici

Modello	FAN-28
Portata a.b.l.	2400 m ³ /h
Motore	0,75 kW 1f o 3f
Ingresso	Ø 160/160
Peso	15 Kg
Rumorosità secondo ISO 3746	69 dB(A)

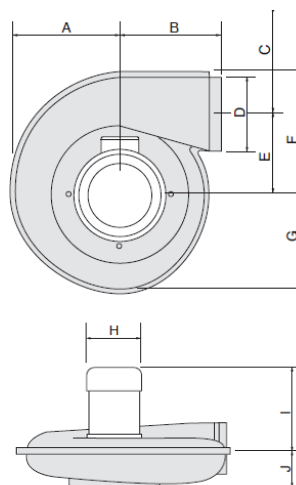
Specificare il numero delle fasi desiderato in sede d'ordine.



Portata e pressione



Misure



A	250
250	230
B	230
C	130
D	160
E	167
F	275
G	225
H Ø	160
I	300
J	70