

FAN39

Gruppi di ventilazione con filtro

PORTATA ARIA

920/940 m³/h

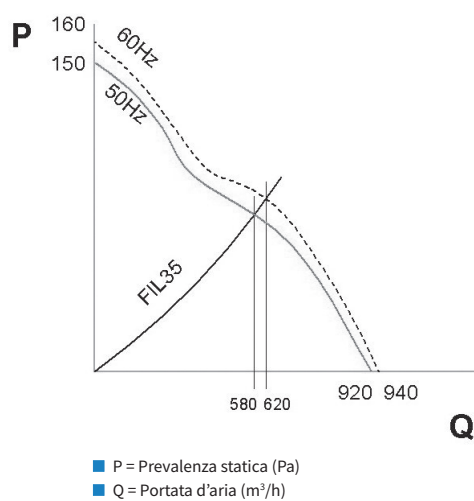


Accessori

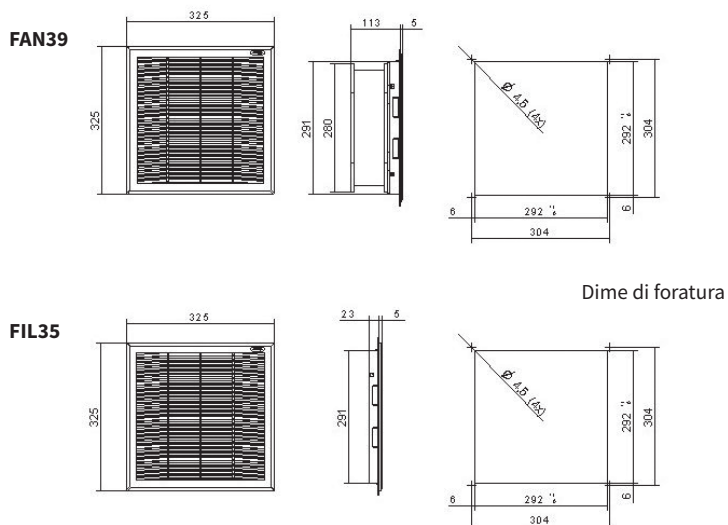
Conf. 10 panni filtro per FAN35	AAFFN35
Conf. 10 panni filtro per FAN35 alta filtrazione	AAFFH35
Termostato 0-60°C, normalmente aperto 10A	AAFTO12
Termostato 5-60°C, contatto in scambio 10A	AAWTS10
Kit cuffia per protezione IP55	C12Z01052

Caratteristiche	U.M.	FIL35XN0B	FAN39BN0B	FAN39CN0B
Portata aria	m ³ /h	-	920/940	920/940
Alimentazione	V ~ Hz	-	230 1~ 50-60	115 1~ 50-60
Dimensioni AxLxP	mm	325x325x28	325x325x118	325x325x118
Potenza elettrica assorbita	W	-	105/140	110/136
Corrente max	A	-	0,48/0,62	1,10/1,20
Protezione sovracorrenti	-	-	Interno motore	Interno motore
Connessione elettrica	-	-	Morsettiera	Morsettiera
Ciclo di esercizio	-	-	100%	100%
Limiti di temperatura	°C	-30+75	-10+50	-10+50
Grado di protezione EN60529	-	IP54	IP54	IP54
Livello rumore	dB (A)	-	65/68	65/68
Portata FAN + FIL	m ³ /h	-	1 x FIL 35 X N0B: 580/620	1 x FIL 35 X N0B: 580/620
Direzione flusso aria	-	-	Est. verso int. Reversibile	Est. verso int. Reversibile
Filtro (Eurovent)	-	EU4	EU4	EU4
Supporto motore	-	-	Cuscinetti	Cuscinetti
Durata di vita L ₁₀	h	-	50000	50000
Peso	kg	0,6	4,8	4,8
Colore	-	RAL 7035 goffrato		
Conformità	-	CE	CE	CE

Prestazioni



Dimensioni



NOTA: Le dime di foratura sono puramente indicative.
Per qualsiasi esigenza contattare il nostro ufficio tecnico-commerciale