

Ventilatore con filtro SF 4711 - 24V



Descrizione

Numero di ordine:	4711322001
Produttore:	SOLIVENT PRO
Colore:	RAL 7035
Materiale della custodia:	Plastica PC
Classe di protezione IP (EN 60 529):	IP 54
Tipo UL (UL 50E):	12
Certificazione:	CE, cURus, cULus
Numero file UL:	E498756
Accessori:	 Coperture di protezioni FC 4000 000  Coperture di protezioni FC 4000 000 FDA

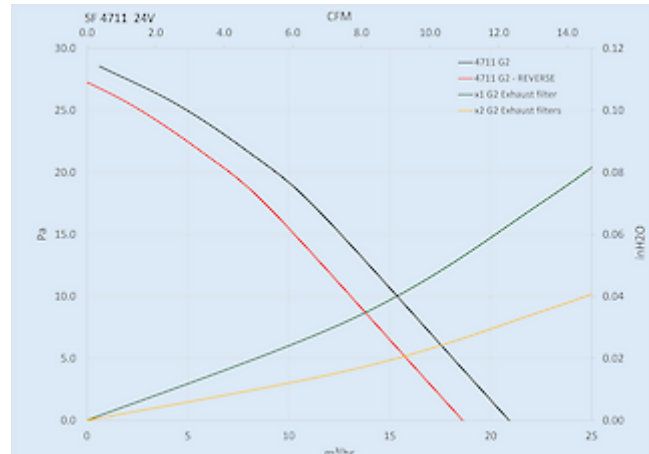
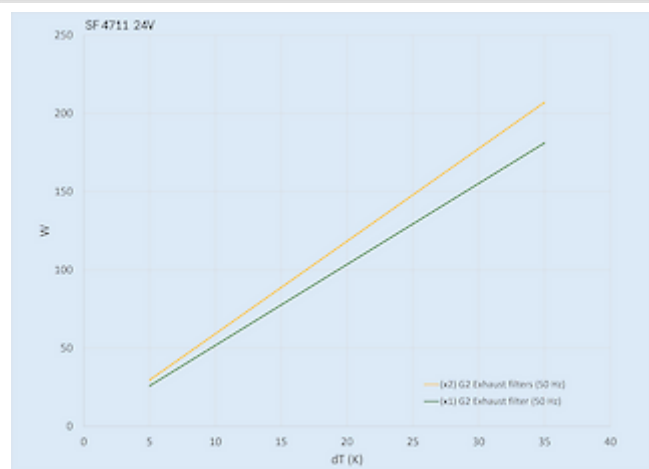
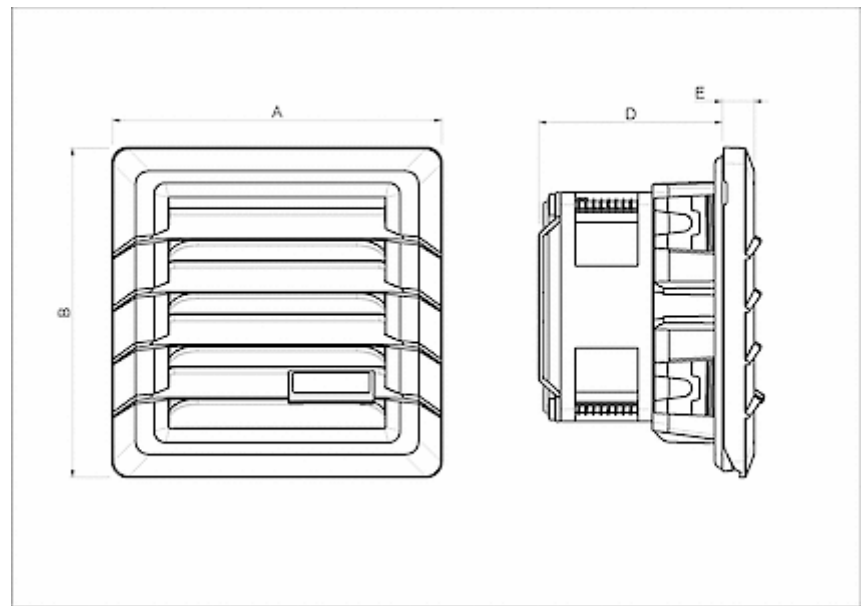
Dati tecnici

Flusso aria senza impiedimenti IP 54:	21 m ³ /hr
Flusso d'aria con filtro di scarico IP 54:	15 m ³ /hr
Flusso d'aria con 2 filtri di scarico IP 54:	16 m ³ /hr
Intervallo operativo di temperatura:	-10°C - 60°C
Intervallo di temperatura di conservazione:	-40°C - 70°C
Montaggio:	Montaggio a parete
Dimensione A x B x C (D+E):	115.5 x 115.5 x 80.6 (11.6+69) mm
Dimensioni dell'apertura:	92 x 92 mm
Tensione / frequenza:	24 V DC
Corrente nominale:	0.6 A
Potenza:	14.4 W
Livello di rumore:	56 dB(A)
Fusibile:	1 A (T)
Connessione:	Morsetto a fascetta

Fare clic sulla grafica per scaricarla.

Altri disegni CAD possono essere trovati sotto [Download del prodotto](#).

> [Panoramica del gruppo di prodotti SOLVENT PRO - Filtri e ventilatori con filtri](#)

Flusso d'aria:

[click image to enlarge](#)
Capacità di raffreddamento:

[click image to enlarge](#)
Dimensioni:

[click image to enlarge](#)

Informazioni sull'ordine

Numero di ordine	IP classe	Tipo UL	RAL colore	Direzione aria ¹⁾	Flusso d'aria (m ³ /h) ²⁾	Flusso d'aria con filtro di scarico (m ³ /h)
4711322003	54	12 / 3R	RAL 9005	B	21 m ³ /hr	15 m ³ /hr
471132R2001	54	12 / 3R	RAL 7035	S	19 m ³ /hr	
471132R2003	54	12 / 3R	RAL 9005	S	19 m ³ /hr	

¹⁾ B = Soffiaggio - dall'esterno nel quadro elettrico (versione standard)

S = Aspirazione - aspirazione dal quadro elettrico (su richiesta)

²⁾ senza impedimenti 50/60 Hz