

Ventilatore con filtro SF 4711 - 24V



Descrizione

Numero di ordine: 4711322003

Produttore: SOLIVENT PRO

Colore: RAL 9005

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 impedimenti IP 54:	21 m³/hr		
Flusso d'aria con filtro di scarico IP 54:	15 m³/hr		
Flusso d'aria con 2 filtri di scarico IP 54:	16 m³/hr		
Intervallo operativo di temperatura:	-40°C - 70°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		

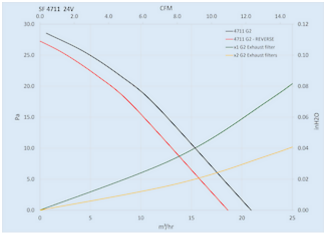
Fare clic sulla grafica per scaricarla.

Altri disegni CAD possono essere trovati sotto Download del prodotto.

> Panoramica del gruppo di prodotti SOLIVENT PRO - Filtri e ventilatori con filtri

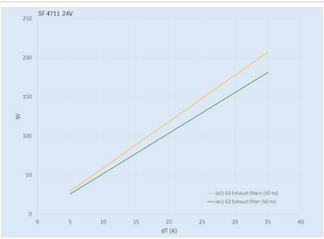


Flusso d'aria:



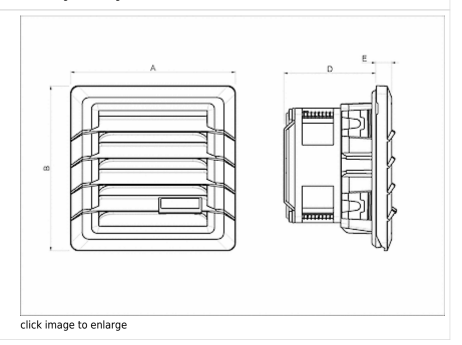
click image to enlarge

Capacità di raffreddamento:



click image to enlarge

Dimensioni:



© 2025 Seifert Systems / 07.12.2025



Informazioni sull'ordine

Numero di ordine	IP classe	Tipo UL	RAL colore	Direzione aria ¹⁾	Flusso d'aria (m³/h)²)	Flusso d'aria con filtro di scarico (m³/h)
4711322003	54	12 / 3R	RAL 9005	В	21 m³/hr	15 m³/hr
471132R2001	54	12 / 3R	RAL 7035	S	19 m³/hr	
471132R2003	54	12 / 3R	RAL 9005	S	19 m³/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