

Ventilatore da tetto



Descrizione	
Numero di ordine:	6064A4000
Produttore:	SOLIFLEX
Colore:	RAL 7035
Materiale della custodia:	Lamiera d'acciaio, verniciata a polvere
Classe di protezione IP (EN 60 529):	IP 54, Type 1, 12
Incluso:	G3 Filter
Opzionale:	Aluminium filter kit Temperature control thermostat Alarm thermostat
Certificazione:	CE, cURus



Dati tecnici

Flusso aria senza impedimenti IP 54: Intervallo operativo di temperatura: -10°C - 55°C Pressione statica: 63 Pa Montaggio: montaggio sul tetto Dimensione A x B x C (D+E): 147 x 457 x 457 mm Peso: 7 kg Dimensioni dell'apertura: 291 x 291 mm Tensione / frequenza: 230 V ~ 50/60 Hz Corrente nominale: 0.3 A Potenza: 57 W Grado di separazione IP 54: Classe di filtro (ISO 16890): Livello di rumore: 51 dB(A) Connessione: Connessione:	Portata d'aria (sistema / senza ostacoli):	285 m³/hr
Pressione statica:63 PaMontaggio:montaggio sul tettoDimensione A x B x C (D+E):147 x 457 x 457 mmPeso:7 kgDimensioni dell'apertura:291 x 291 mmTensione / frequenza:230 V ~ 50/60 HzCorrente nominale:0.3 APotenza:57 WGrado di separazione IP 54:85% - DIN 24185Classe di filtro (ISO 16890):G3 (Aluminium optional)Livello di rumore:51 dB(A)	Flusso aria senza impedimenti IP 54:	275 m³/h
Montaggio: montaggio sul tetto Dimensione A x B x C (D+E): 147 x 457 x 457 mm Peso: 7 kg Dimensioni dell'apertura: 291 x 291 mm Tensione / frequenza: 230 V ~ 50/60 Hz Corrente nominale: 0.3 A Potenza: 57 W Grado di separazione IP 54: 85% - DIN 24185 Classe di filtro (ISO 16890): G3 (Aluminium optional) Livello di rumore: 51 dB(A)	Intervallo operativo di temperatura:	-10°C - 55°C
Dimensione A x B x C (D+E): 147 x 457 x 457 mm Peso: 7 kg Dimensioni dell'apertura: 291 x 291 mm Tensione / frequenza: 230 V ~ 50/60 Hz Corrente nominale: 0.3 A Potenza: 57 W Grado di separazione IP 54: 85% - DIN 24185 Classe di filtro (ISO 16890): G3 (Aluminium optional) Livello di rumore: 51 dB(A)	Pressione statica:	63 Pa
Peso: 7 kg Dimensioni dell'apertura: 291 x 291 mm Tensione / frequenza: 230 V ~ 50/60 Hz Corrente nominale: 0.3 A Potenza: 57 W Grado di separazione IP 54: 85% - DIN 24185 Classe di filtro (ISO 16890): G3 (Aluminium optional) Livello di rumore: 51 dB(A)	Montaggio:	montaggio sul tetto
Dimensioni dell'apertura: 291 x 291 mm Tensione / frequenza: 230 V ~ 50/60 Hz Corrente nominale: 0.3 A Potenza: 57 W Grado di separazione IP 54: 85% - DIN 24185 Classe di filtro (ISO 16890): Livello di rumore: 51 dB(A)	Dimensione A x B x C (D+E):	147 x 457 x 457 mm
Tensione / frequenza: Corrente nominale: 0.3 A Potenza: 57 W Grado di separazione IP 54: Classe di filtro (ISO 16890): Classe di rumore: 51 dB(A)	Peso:	7 kg
Corrente nominale: Potenza: 57 W Grado di separazione IP 54: Classe di filtro (ISO 16890): Civello di rumore: 51 dB(A)	Dimensioni dell'apertura:	291 x 291 mm
Potenza: 57 W Grado di separazione IP 54: 85% - DIN 24185 Classe di filtro (ISO 16890): G3 (Aluminium optional) Livello di rumore: 51 dB(A)	Tensione / frequenza:	230 V ~ 50/60 Hz
Grado di separazione IP 54: Classe di filtro (ISO 16890): G3 (Aluminium optional) Livello di rumore: 51 dB(A)	Corrente nominale:	0.3 A
Classe di filtro (ISO 16890): Livello di rumore: G3 (Aluminium optional) 51 dB(A)	Potenza:	57 W
Livello di rumore: 51 dB(A)	Grado di separazione IP 54:	85% - DIN 24185
	Classe di filtro (ISO 16890):	G3 (Aluminium optional)
Connessione: Connettore a innesto a 4 pin	Livello di rumore:	51 dB(A)
	Connessione:	Connettore a innesto a 4 pin

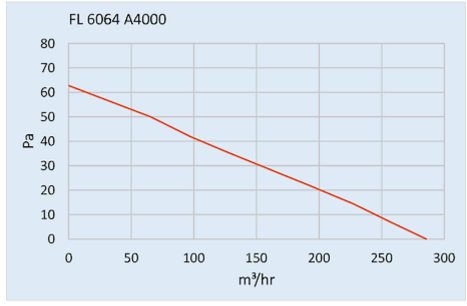
Fare clic sulla grafica per scaricarla.

Altri disegni CAD possono essere trovati sotto Download del prodotto.

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

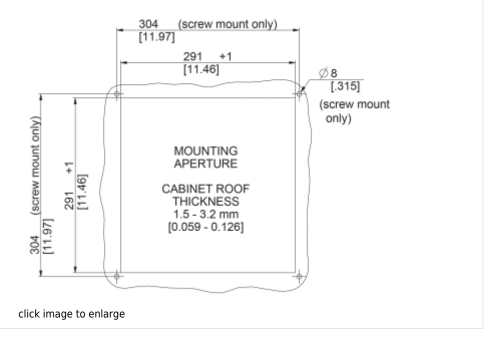






click image to enlarge

Dimensioni:





Informazioni sull'ordine

Zolltarifnummer 84145915

EAN Nummer 5350604100893