

## Ventilatore con filtro



### Descrizione

**Numero di ordine:** 4883A4003

**Produttore:** SOLIFLEX

**Colore:** RAL 9005

**Materiale della custodia:** Plastica ABS

**Classe di protezione IP (EN 60 529):** IP 54, Type 12

**Certificazione:** CE, cURus, cULus

**Numero file UL:** E498756

**Accessori:**



Coperture di protezioni FC 4000 400



Coperture di protezioni FC 4000 400 FDA



Termostato regolabile NO



Media filtrante

## Dati tecnici

<b>Flusso aria senza impedimenti IP 54:</b>	820 m <sup>3</sup> /h - 930 m <sup>3</sup> /h
<b>Intervallo operativo di temperatura:</b>	-10°C - 55°C
<b>Pressione statica:</b>	210 Pa @ 50 Hz 220 Pa @ 60 Hz
<b>Dimensione A x B x C (D+E):</b>	325 x 325 x 158.5 mm
<b>Peso:</b>	4.25 kg
<b>Ritaglia le dimensioni:</b>	291 x 291 (+1.5) mm
<b>Tensione / frequenza:</b>	230 V ~ 50/60 Hz
<b>Corrente nominale:</b>	0.55 A / 0.74 A
<b>Potenza:</b>	125 / 166 W
<b>Grado di separazione IP 54:</b>	85% - DIN 24185
<b>Spessore della parete:</b>	1.5 - 2.5 mm
<b>Classe di filtro (ISO 16890):</b>	G3 gemäß EN 779
<b>Installazione:</b>	Elastische Klips oder 4 selbstschneidende Schrauben
<b>Livello di rumore:</b>	66 dB(A) @ 50 Hz 69.2 dB(A) @ 60 Hz

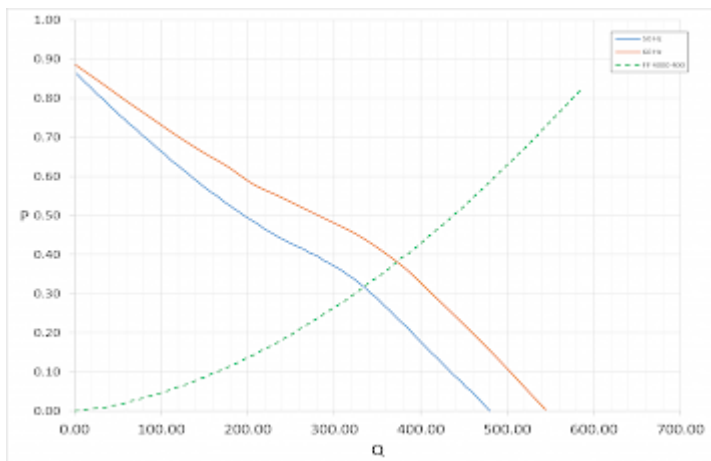
Fare clic sulla grafica per scaricarla.

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

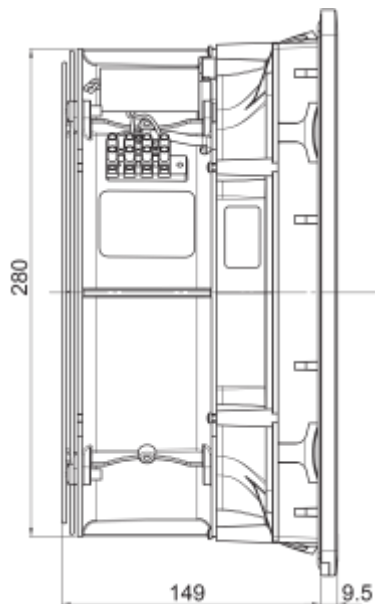
> [Panoramica del gruppo di prodotti SOLIFLEX - Filtri e ventilatori con filtri](#)

**Flusso d'aria:**

Q = Luftvolumenstrom [cbm]  
 P = Statischer Druck [inH2O]



[click image to enlarge](#)

**Dimensioni dima foratura:**


[click image to enlarge](#)

## Informazioni sull'ordine

**Tariffa doganale Taric**

84145915

**GTIN (EAN)**

5350604100800