

Filterlüfter



Descrizione

| | |
|---|---------------------------------------|
| Numero di ordine: | 4210A3100 |
| Produttore: | SOLIFLEX |
| Colore: | RAL 7035 |
| Materiale della custodia: | Plastica ABS |
| Classe di protezione IP (interna): | IP 54, Type 12, 3R |
| Nota: | Flusso d'aria inverso |
| Opzionale: | Altri colori disponibili su richiesta |
| Certificazione: | CE, cURus, cULus, CSA |

Accessori:



Coperture di protezioni FC 4000 100



Coperture di protezioni FC 4000 100 FDA



Termostato regolabile NO



Media filtrante

Dati tecnici

| | |
|---|--------------------------------------|
| Intervallo operativo di temperatura: | -10°C - 55°C |
| Flusso aria senza impedimenti: | 70 m ³ /h |
| Pressione statica: | 86 Pa @ 50 Hz 115 Pa @ 60 Hz |
| Dimensione A x B x C (D+E): | 150 x 150 x 73 mm |
| Peso: | 0.8 kg |
| Ritaglia le dimensioni: | 124 x 124 (+1.5) mm |
| Tensione / frequenza: | 120 V ~ 60 Hz |
| Corrente nominale: | 0.25 A / 0.22 A |
| Potenza: | 19 W / 17 W |
| Grado di separazione: | 85% - DIN 24185 |
| Spessore della parete: | 1 - 2.1 mm |
| Classe di filtro: | G3 secondo EN 779 |
| Installazione: | Clip elastiche |
| Livello di rumore: | 40 dB(A) @ 50 Hz 44 dB(A) @ 60 Hz |

Fare clic sulla grafica per scaricarla.

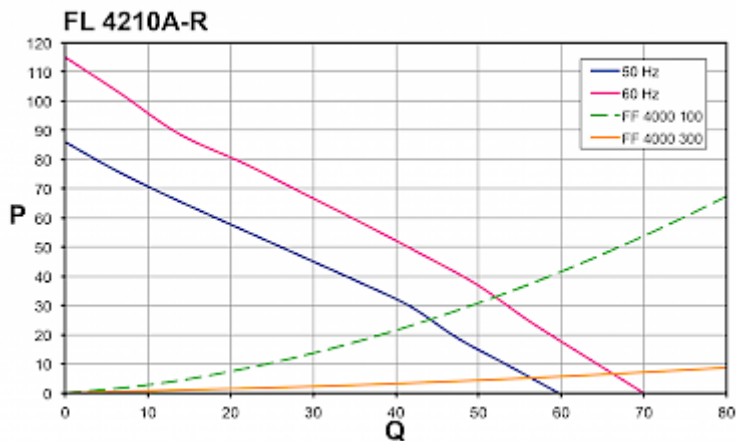
Altri disegni CAD possono essere trovati sotto [Download del prodotto](#).

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

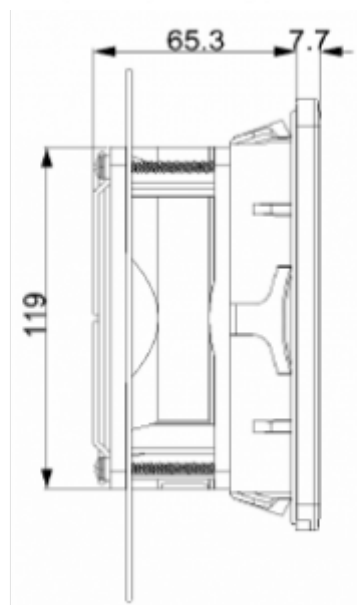
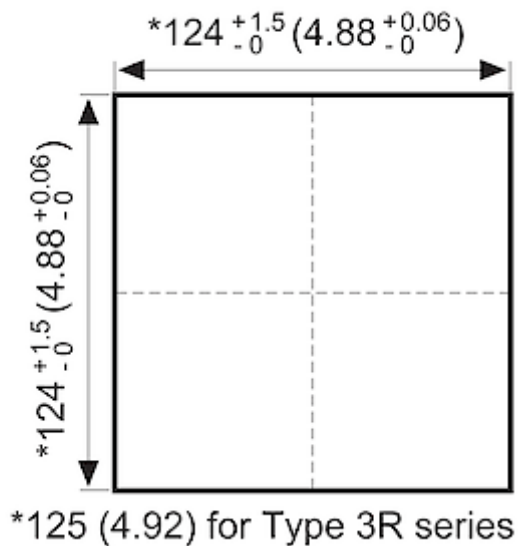
Flusso d'aria:

Q = Luftvolumenstrom [m³/Std.]

P = Statischer Druck [Pa]



[click image to enlarge](#)

Dimensioni dima foratura:


[click image to enlarge](#)

Informazioni sull'ordine

| | |
|-------------------------------|---------------|
| In RAL 9005 | 4210A3103 |
| Tariffa doganale Taric | 84145915 |
| GTIN (EAN) | 5350604100251 |