

## Ventilateur à filtre



### Description

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Numéro de commande:</b>            | 4411A4100  |
| <b>Marque:</b>                        | SOLIFLEX   |
| <b>Couleur:</b>                       | RAL 7035   |
| <b>Matériau boîtier:</b>              | Plastique ABS  |
| <b>IP protection (à l'intérieur):</b> | IP 54, Type 12, 3R                                   |
| <b>Remarques:</b>                     | Flux d'air inversé                                   |
| <b>Options:</b>                       | boîtier en d'autres couleurs disponibles sur demande |
| <b>Approbations:</b>                  | CE, cURus, cULus, CSA                                |

#### Accessoires:



capot de protection FC 4000 200



capot de protection FC 4000 200 FDA



Thermostat réglable, NO



Média filtrant

## Données techniques

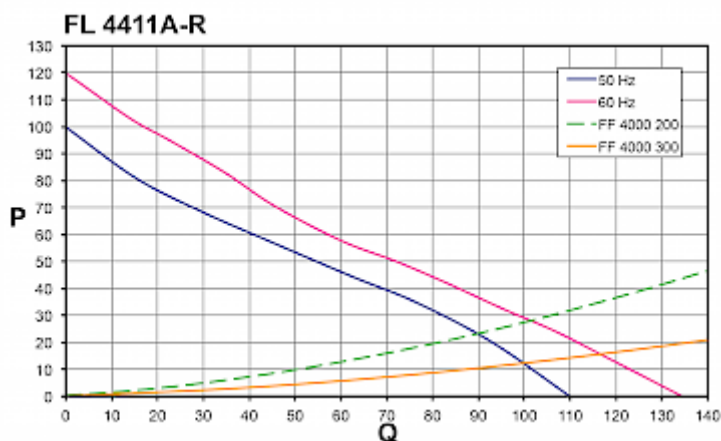
|  |   |
|--|---|
| <b>Plage de température de fonctionnement:</b> | -10°C - 55°C                                  |
| <b>Débit d'air sans entrave:</b>               | 110 m <sup>3</sup> /h - 135 m <sup>3</sup> /h |
| <b>Pression statique:</b>                      | 100 Pa @ 50 Hz<br>120 Pa @ 60 Hz              |
| <b>Dimensions A x B x C (D+E):</b>             | 204 x 204 x 95.5 mm                           |
| <b>Poids:</b>                                  | 1.2 kg  |
| <b>Dimensions de découpe:</b>                  | 177 x 177 (+1.5) mm                           |
| <b>Tension nominale - fréquence:</b>           | 230 V ~ 50/60 Hz                              |
| <b>Courant nominal:</b>                        | 0.13 A / 0.11 A                               |
| <b>Consommation de courant:</b>                | 19 W / 18 W                                   |
| <b>Débit d'air approximatif:</b>               | 85% - DIN 24185                               |
| <b>épaisseur de paroi:</b>                     | 1 - 2.1 mm                                    |
| <b>Classification du filtre:</b>               | G3 d'après EN 779                             |
| <b>Installation:</b>                           | clips élastiques                              |
| <b>Niveau sonore:</b>                          | 40 dB(A) @ 50 Hz<br>44 dB(A) @ 60 Hz          |

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.  
Plus de dessins CAD sont à disposition sous [Téléchargements produit](#).  
> [Aperçu groupe de produits SOLIFLEX - Ventilateurs à filtre](#)

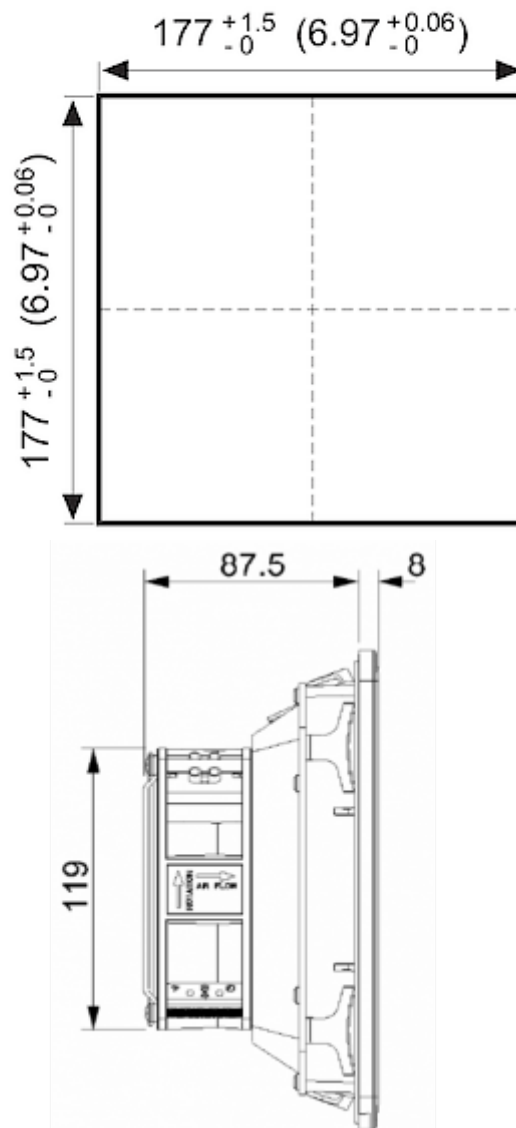
**Débit de volume d'air:**

Q = Débit d'air maximal (m<sup>3</sup>/h)

P = Pression statique (Pa)



[click image to enlarge](#)

**Dimensions:**


[click image to enlarge](#)

## Informations de commande

|                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| <b>In RAL 9005</b>              | 4411A4103     |
| <b>Numéro de tarif douanier</b> | 84145915      |
| <b>Code EAN</b>                 | 5350604100367 |