

Ventilateur à filtre



Description

| | |
|---------------------------------------|------------------------------------------------------|
| Numéro de commande: | 4411A3100 |
| Marque: | SOLIFLEX |
| Couleur: | RAL 7035 |
| Matériau boîtier: | Plastique ABS |
| IP protection (à l'intérieur): | IP 54, Type 12, 3R |
| Remarques: | Flux d'air inversé |
| Options: | boîtier en d'autres couleurs disponibles sur demande |
| Approbations: | 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

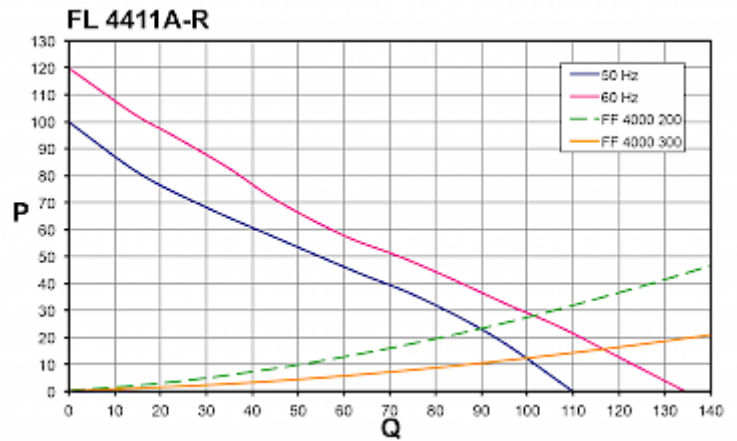
| | |
|------------------------------------------------|---------------------|
| Plage de température de fonctionnement: | -10°C - 55°C |
| Débit d'air sans entrave: | 135 m³/h |
| Pression statique: | 120 Pa |
| Dimensions A x B x C (D+E): | 204 x 204 x 95.5 mm |
| Poids: | 1.2 kg |
| Dimensions de découpe: | 177 x 177 (+1.5) mm |
| Tension nominale - fréquence: | 120 V ~ 60 Hz |
| Courant nominal: | 0.22 A |
| Consommation de courant: | 18 W |
| Débit d'air approximatif: | 85% - DIN 24185 |
| épaisseur de paroi: | 1 - 2.1 mm |
| Classification du filtre: | G3 d'après EN 779 |
| Installation: | clips élastiques |
| Niveau sonore: | 44 dB(A) |

Veillez 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](#)

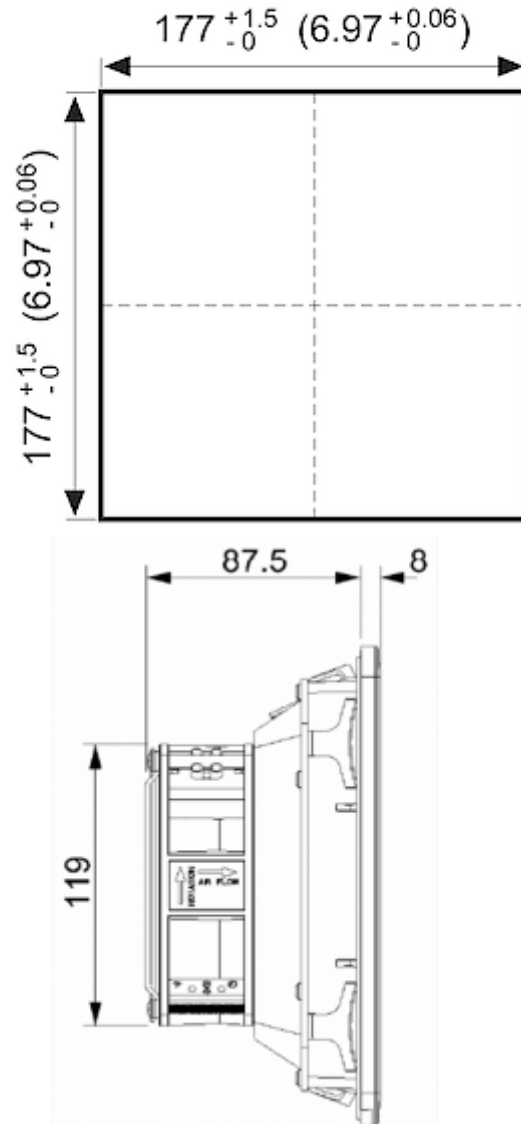
Débit de volume d'air:

Q = Débit d'air maximal (m³/h)

P = Pression statique (Pa)



[click image to enlarge](#)

Dimensions:


[click image to enlarge](#)

Informations de commande

| | |
|---------------------------------|---------------|
| In RAL 9005 | 4411A3103 |
| Numéro de tarif douanier | 84145915 |
| Code EAN | 5350604100374 |