

Ventilateur à filtre



Description

| | |
|---------------------------------------|--|
| Numéro de commande: | 4210D2000 |
| Marque: | SOLIFLEX |
| Couleur: | RAL 7035 |
| Matériau boîtier: | Plastique ABS |
| IP protection (à l'intérieur): | IP 54 |
| Options: | boîtier en d'autres couleurs disponibles sur demande |
| Approbations: | CE, cURus, cULus, CSA |

Accessoires:



[capot de protection FC 4000 100](#)



[capot de protection FC 4000 100 FDA](#)



[Média filtrant](#)

Données techniques

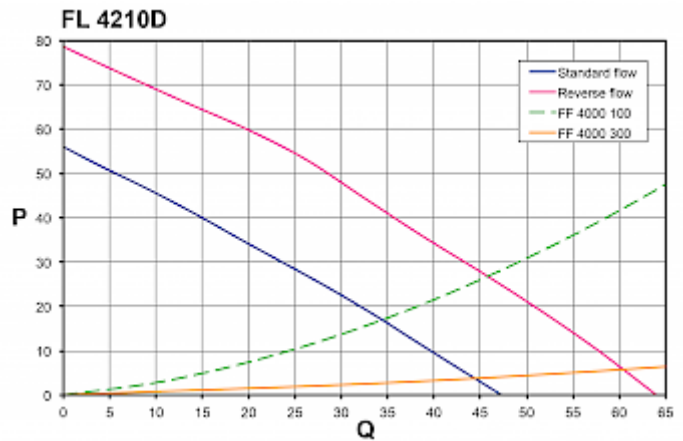
| | |
|--|---------------------|
| Plage de température de fonctionnement: | -10°C - 55°C |
| Débit d'air (système / en soufflage libre): | 47 m³/h |
| Débit d'air sans entrave: | 47 m³/h |
| Pression statique: | 56 Pa |
| Dimensions A x B x C (D+E): | 150 x 150 x 73 mm |
| Poids: | 0.5 kg |
| Dimensions de découpe: | 124 x 124 (+1.5) mm |
| Tension nominale - fréquence: | 24 V DC |
| Courant nominal: | 0.31 A |
| Consommation de courant: | 7.4 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: | 48 dB(A) |

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.
Plus de dessins CAD sont à disposition sous [Téléchargements produit](#).

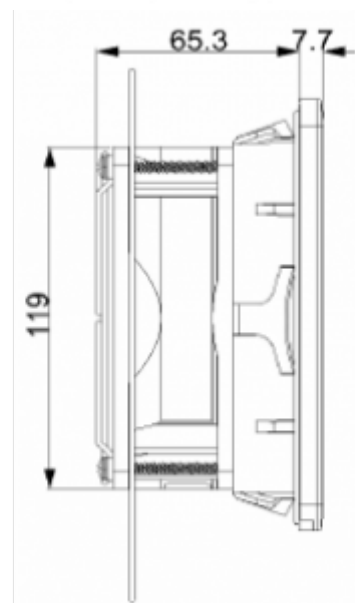
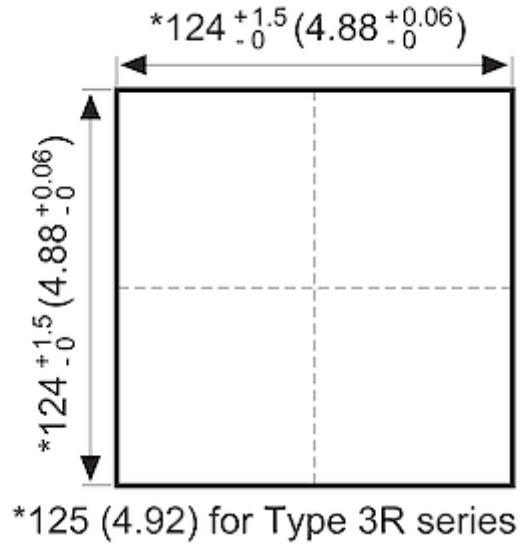
> [Aperçu groupe de produits SOLIFLEX - Ventilateurs à filtre](#)

Débit de volume d'air:

Q = Débit d'air maximal (m³/h)
 P = Pression statique (Pa)



[click image to enlarge](#)

Dimensions:


[click image to enlarge](#)

Informations de commande

| | |
|--|-----------|
| In RAL 9005 | 4210D2003 |
| Avec classe de protection NEMA 3R | 4210D2033 |
| Numéro de tarif douanier | 84145915 |