

Ventilateur à filtre



Description

Numéro de commande:	4883A4103
Marque:	SOLIFLEX
Couleur:	RAL 9005
Matériau boîtier:	Plastique ABS
IP protection (à l'intérieur):	IP 54, Type 12
Remarques:	Flux d'air inversé
Approbations:	CE, cURus, cULus
Numéro UL dossier:	E498756

Accessoires:



capot de protection FC 4000 400



capot de protection FC 4000 400 FDA



Média filtrant

Données techniques

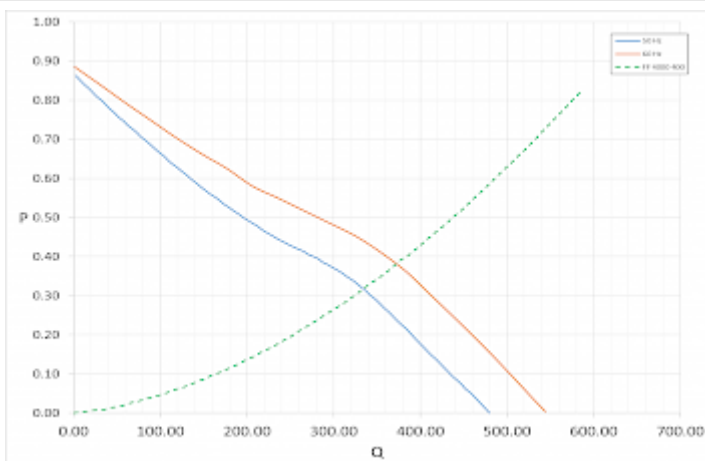
Plage de température de fonctionnement:	-10°C - +55°C
Débit d'air (système / en soufflage libre):	670 m ³ /h @ 50 Hz / 760 m ³ /h @ 60 Hz
Débit d'air sans entrave:	820 m ³ /h - 930 m ³ /h
Pression statique:	210 Pa @ 50 Hz 220 Pa @ 60 Hz
Dimensions A x B x C (D+E):	325 x 325 x 158.5 mm
Poids:	4.25 kg
Dimensions de découpe:	291 x 291 (+1.5) mm
Tension nominale - fréquence:	230 V ~ 50/60 Hz
Courant nominal:	0.55 A / 0.74 A
Consommation de courant:	125 / 166 W
Débit d'air approximatif:	85% - DIN 24185
épaisseur de paroi:	1.5 - 2.5 mm
Classification du filtre:	G3 selon EN779
Installation:	clips élastiques ou 4 vis autotaraudeuses
Niveau sonore:	66 dB(A) @ 50 Hz 69.2 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](#)

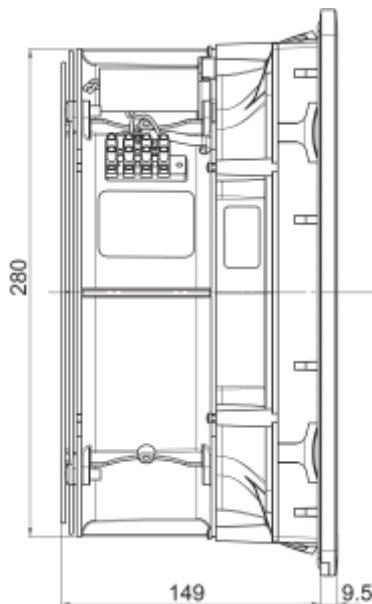
Débit de volume d'air:

Q = Débit d'air maximal [cfm])

P = Pression statique [inH2O]



[click image to enlarge](#)

Dimensions:


[click image to enlarge](#)

Informations de commande

Numéro de tarif douanier	84145915
Code EAN	5350604100800