

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



Donneés 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'apres EN 779
Installation:	clips élastiques
Niveau sonore:	48 dB(A)

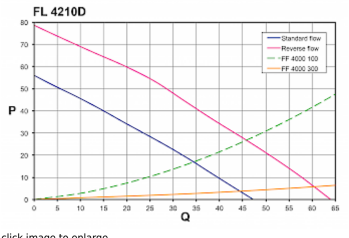
Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger. Plus de dessins CAD sont à disposition sous Téléchargements produit. > Aperçu groupe de produits SOLIFLEX - Ventilateurs à filtre



Débit de volume d'air:

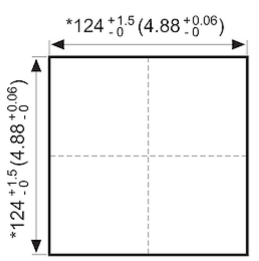
 $Q = D\acute{e}bit d'air maximal (m³/h)$

P = Pression statique (Pa)

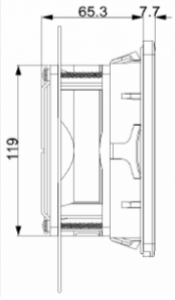


click image to enlarge

Dimensions:



*125 (4.92) for Type 3R series



click image to enlarge



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