

Ventilateur à filtre SF 4732 - 400V



Description

Numéro de commande:	4732282501
Marque:	SOLVENT PRO
Couleur:	RAL 7035
Matériaux boîtier:	PC plastique
IP protection (EN 605 29):	IP 54
UL Type (UL 50E):	12
Approbations:	CE, cURus, cULus
Numéro UL dossier:	E498756

Accessoires:[capot de protection FC 4000 400](#)[capot de protection FC 4000 400 FDA](#)

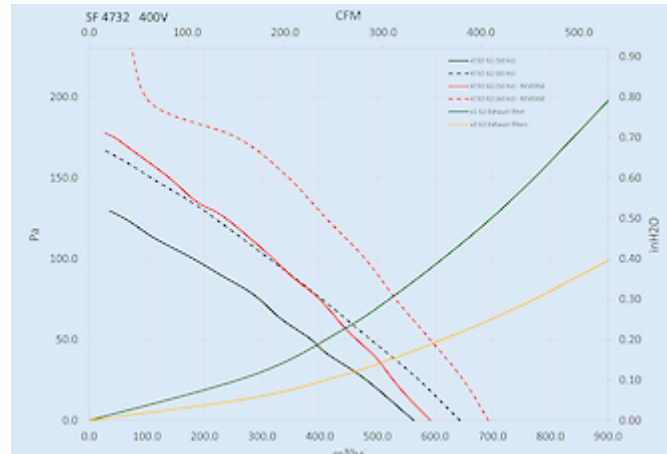
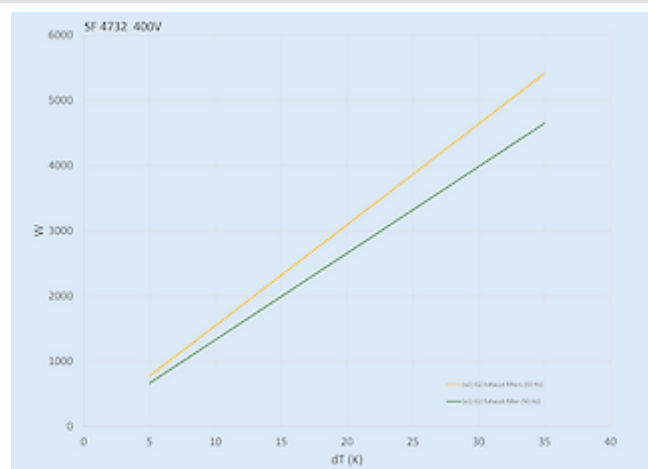
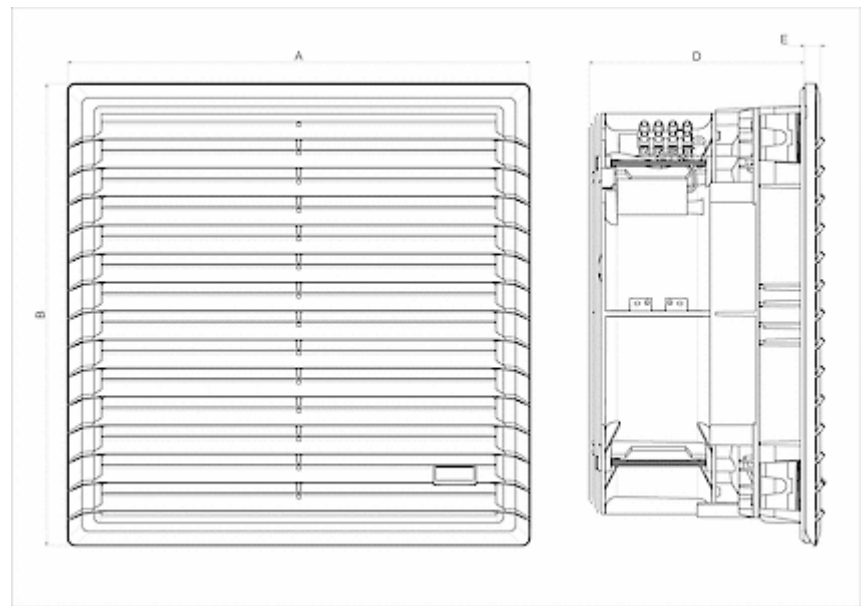
Données techniques

Débit d'air sans entrave IP 54:	563 / 643 m ³ /hr
Débit d'air avec filtre de sortie IP 54:	395 / 455 m ³ /hr
Plage de température de fonctionnement:	-10 - 60°C
Plage de température de stockage:	-40°C - 70°C
Montage:	Montage latéral
Dimensions A x B x C (D+E):	325.5 x 325.5 x 165.2 (11.6+153.6) mm
Poids:	4.8 kg
Dimensions de découpe:	292 x 292 mm
Tension nominale - fréquence:	400V-50 Hz 3~ / 460V-60 Hz 3~
Courant nominal:	0.20 / 0.23 A
Consommation de courant:	110 / 145 W
épaisseur de paroi:	1-3 mm
Niveau sonore:	67 dB(A)
Fusible:	3 x 1 A (T)
Connexion:	Terminal de printemps

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

Plus de dessins CAD sont à disposition sous [Téléchargements produit](#).

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

Débit de volume d'air:

[click image to enlarge](#)
Capacité de refroidissement:

[click image to enlarge](#)
Dimensions:

[click image to enlarge](#)

Informations de commande

Numéro de commande	IP classe	UL Type	RAL couleur	Direction d'air ¹⁾	Débit d'air (m ³ /h) ²⁾	Débit d'air avec filtre de sortie (m ³ /h)
4732282503	54	12 / 3R	RAL 9005	B	563 / 643 m ³ /hr	395 / 455 m ³ /hr
473218R2501	54	12 / 3R	RAL 7035	S	592 / 693 m ³ /hr	
473218R2503	54	12 / 3R	RAL 9005	S	592 / 693 m ³ /hr	

¹⁾ B = Bulles - de l'extérieur vers l'armoire de commande (version standard)

S = Aspiration - aspiration de l'armoire de commande vers l'extérieur (sur demande)

²⁾ sans entrave 50/60 Hz