

Ventilateur à filtre SF 4732 - 120V



Description

Numéro de commande:	4732182501
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](#)[Thermostat 301050](#)

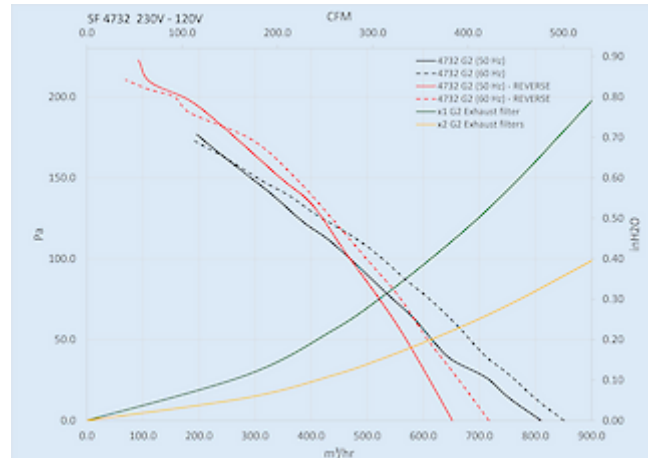
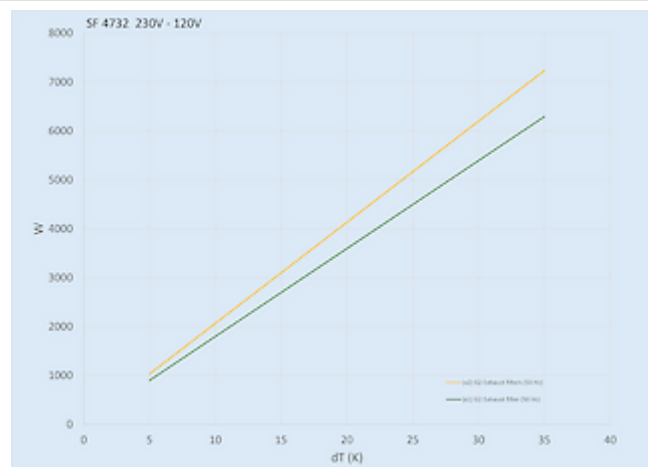
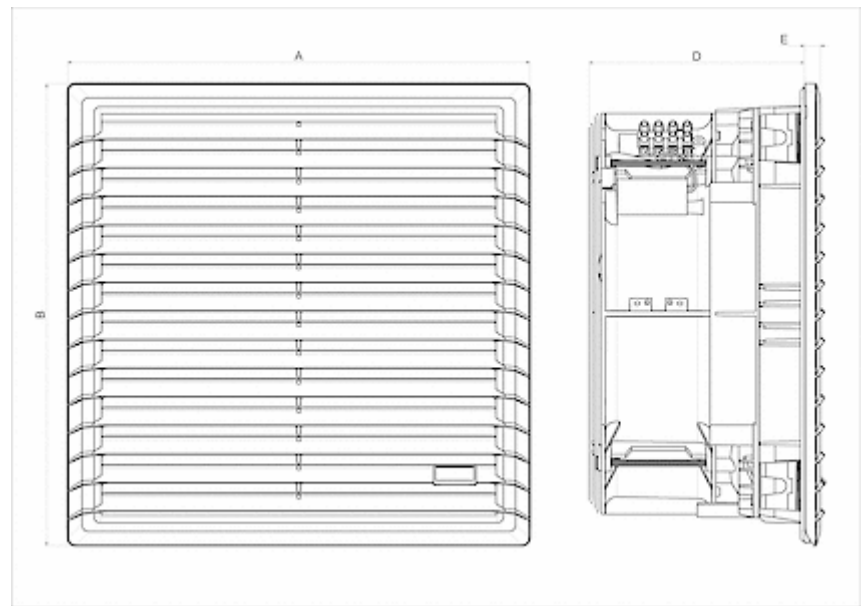
Données techniques

Débit d'air sans entrave IP 54:	810 / 851 m ³ /hr
Débit d'air avec filtre de sortie IP 54:	535 / 570 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
Dimensions de découpe:	292 x 292 mm
Tension nominale - fréquence:	120 V ~ 50/60 Hz
Courant nominal:	1.18 / 1.67 A
Consommation de courant:	135 / 190 W
épaisseur de paroi:	1-3 mm
Niveau sonore:	71 dB(A)
Fusible:	1.5 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'air¹⁾	Débit d'air (m³/h)²⁾	Débit d'air avec filtre de sortie (m³/h)
4732182501	54	12 / 3R	RAL 7035	B	810 / 851 m ³ /hr	535 / 570 m ³ /hr
4732182503	54	12 / 3R	RAL 9005	B	810 / 851 m ³ /hr	535 / 570 m ³ /hr
473218R2501	54	12 / 3R	RAL 7035	S	652 / 717 m ³ /hr	N/A
473218R2503	54	12 / 3R	RAL 9005	S	652 / 717 m ³ /hr	N/A

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