

Ventilateur à filtre SF 4711 - 24V



Description

Numéro de commande:	4711322003
Marque:	SOLVENT PRO
Couleur:	RAL 9005
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 000](#)[Capot de protection FC 4000 000 FDA](#)

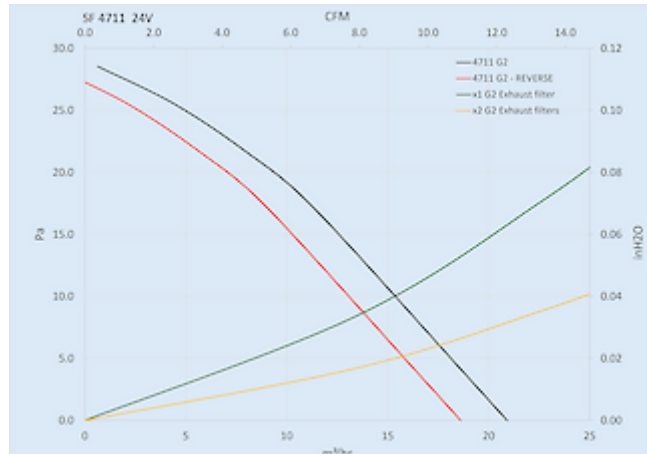
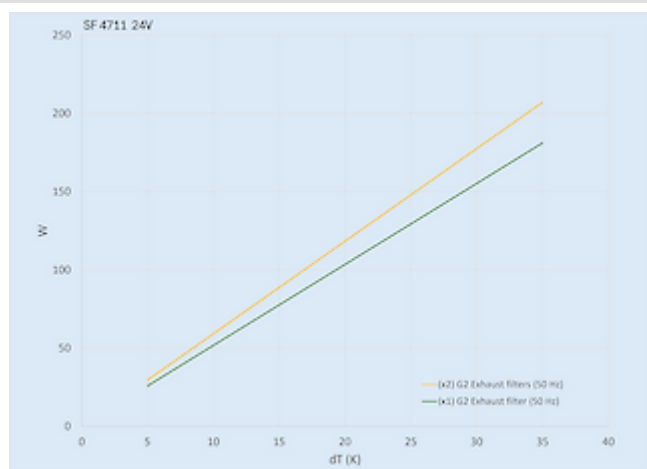
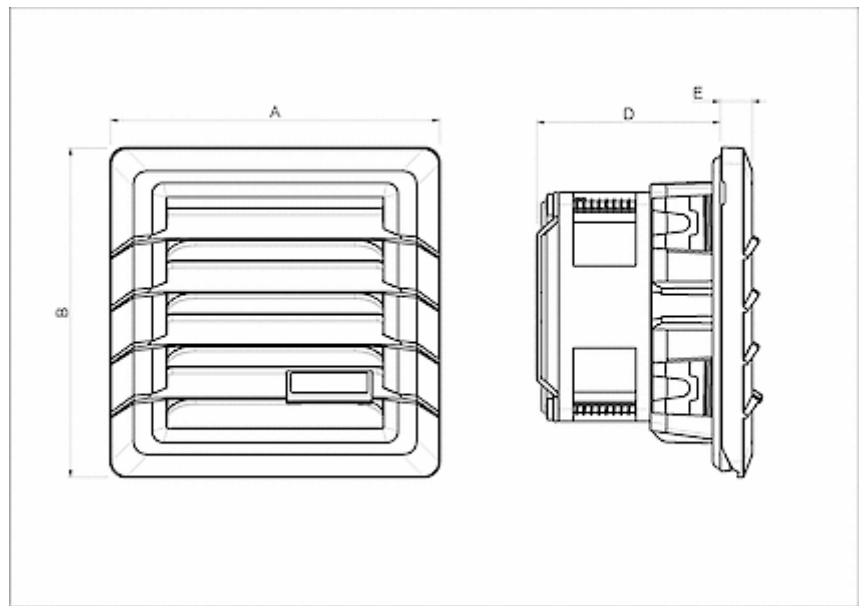
Données techniques

Débit d'air sans entrave IP 54:	21 m ³ /hr
Débit d'air avec filtre de sortie IP 54:	15 m ³ /hr
Débit d'air avec 2 filtres de sortie IP 54:	16 m ³ /hr
Plage de température de fonctionnement:-40°C - 70°C	
Plage de température de stockage:	-40°C - 70°C
Montage:	Montage mural
Dimensions A x B x C (D+E):	115.5 x 115.5 x 80.6 (11.6+69) mm
Dimensions de découpe:	92 x 92 mm
Tension nominale - fréquence:	24 V DC
Courant nominal:	0.6 A
Consommation de courant:	14.4 W
Niveau sonore:	56 dB(A)
Fusible:	1 A (T)
Connexion:	Pince à ressort

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)
4711322003	54	12 / 3R	RAL 9005	B	21 m ³ /hr	15 m ³ /hr
471132R2001	54	12 / 3R	RAL 7035	S	19 m ³ /hr	
471132R2003	54	12 / 3R	RAL 9005	S	19 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