

### Ventilateur à filtre SF 4732 - 120V



## **Description**

Numéro de commande: 4732182501

Marque: SOLIVENT PRO

Couleur: RAL 7035

Matériau boîtier: PC plastique / RAL 7035

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



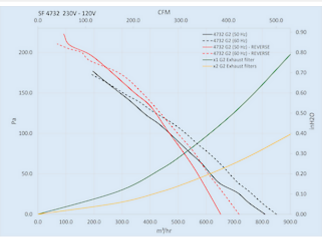
# **Donneés techniques**

Débit d'air sans entrave IP 54:	810 / 851 m³/hr			
Débit d'air avec filtre de sortie IP 54:	535 / 570 m³/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 SOLIVENT PRO - Ventilateurs à filtre

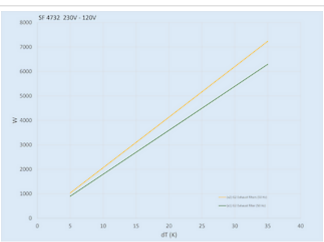


#### Débit de volume d'air:



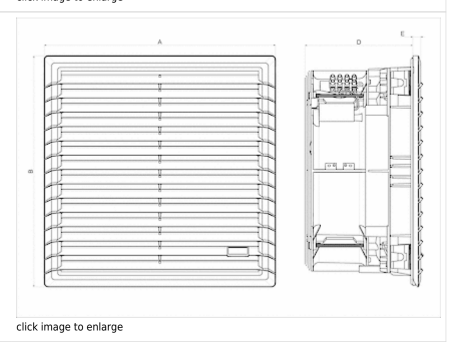
click image to enlarge

### Capacité de refroidissement:



click image to enlarge

#### **Dimensions:**





## Informations de commande

Numéro de commande	IP classe	UL Type	RAL couleur	Direction d'air <sup>1)</sup>	Débit d'air (m³/h)²¹	Débit d'air avec filtre de sortie (m³/h)
4732182503	54	12 / 3R	RAL 9005	В	810 / 851 m³/hr	535 / 570 m³/hr
473218R2501	54	12 / 3R	RAL 7035	S	652 / 717 m³/hr	
473218R2503	54	12 / 3R	RAL 9005	S	652 / 717 m³/hr	

<sup>1)</sup> 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)

<sup>2)</sup> sans entrave 50/60 Hz