



SFF

25/50/75

Unité de ventilation fixe pour montage en conduit.

APPLICATIONS

La gamme SFF **est destinée** à être utilisée pour les éléments suivants:

- filtre à gaz dans le conduit pour l'entrée, la sortie ou la recirculation de l'air (par exemple, bâtiments commerciaux, industrie de transformation, cuisines commerciales)
- ventilateur pour cuisines commerciales



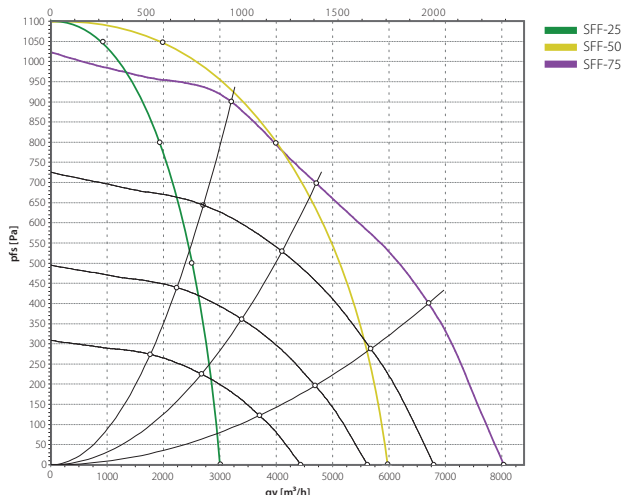
N'utilisez pas la gamme SFF pour les applications suivantes ou dans les circonstances suivantes:

- solids and liquids
- explosive, burning and aggressive substances / gases



SPÉCIFICATIONS

	SFF-25	SFF-50	SFF-75
Dimensions et caractéristiques			
Hauteur	630 mm	630 mm	630 mm
Largeur	450 mm	900 mm	1350 mm
Profondeur	660 mm	660 mm	660 mm
Poids (net)	kg	kg	kg
Matériau du boîtier	acier époxy		
Incolore	gris RAL 7035		
Ventilateur			
Ø	1 x 250 mm	2 x 250 mm	2 x 300 mm
Max recommandé sortie	3000 m ³ /h	6000 m ³ /h	8000 m ³ /h
Conditions ambiantes			
Max. température de fonctionnement	80°C		
Max. humidité relative	70%		
Apte à l'usage extérieure	no		
Conditions de stockage	<ul style="list-style-type: none"> • 5 - 45°C (41-113°F) • humidité relative max. 80% 		
Volume de livraison			
	<ul style="list-style-type: none"> • Unité de logement incl. ventilateur • Manuel 		

	SFF-25	SFF-50	SFF-75
Informations de commande			
Référence:			
flux d'air gauche-droit	5160382120	5160382140	5160382160
flux d'air droit-gauche	5160382130	5160382150	5160382170
Nombre/emballage	1		
Données de transport			
Poids brut (1 pc)	kg	kg	kg
• Nombre max./palette	6	3	3
• Dimensions de l'emballage	80 x 130 x 210 cm	80 x 120 x 210 cm	80 x 160 x 210 cm
• Poids brut	kg	kg	kg
Code tarifaire douane	8421.39.2090		
Pays d'origine	Pays-Bas		
			

Type de produit	SFF-25/50/75
Catégorie de produit	Systèmes de filtre stationnaire
Version	06092018/0