

CAPOT DE PROTECTION

FFH 086 | 08673.0-00



Le capot de protection contre les jets d'eau en acier inoxydable VA augmente l'indice de protection des ventilateurs à filtre Plus FPI 018 et FPO 018 à IP56. Utilisation : À l'extérieur et dans les applications industrielles soumises à des conditions environnementales difficiles.

- Augmentation de l'indice de protection IP
- Facile à nettoyer
- Remplacement du filtre par l'extérieur
- Résistant aux chocs, robuste
- Système anti-vandalisme
- Résistant aux intempéries
- Polyvalent
- Grille de protection



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type d'appareil	Accessoires
Indice de protection IP	IP56
Matière du joint	silicone, acier inoxydable alimentaire
Matière du capot	acier inoxydable
Température d'utilisation	
Température de stockage	
Dimensions de la découpe	FPI/FPO 018 223 x 223 mm
Fixation	fixation par vis
Hauteur	415 mm
Largeur	369 mm
Profondeur	78 mm
Poids	2800 g
Remarque	En cas de montage au-dessus des ventilateurs à filtre FPI/FPO 018 et FF 018 de STEGO et si le joint est complètement en contact avec le sol.
Indice de protection IP UL	Nema Type 4/4x

SCHÉMA TECHNIQUE

