

# CAPOT DE PROTECTION INOX

## FFH 086 | IP56



- > Augmente l'indice de protection IP
- > Facile à nettoyer
- > Remplacement du filtre par l'extérieur
- > Résistant aux chocs
- > Système Anti-vandalisme
- > Résistant aux intempéries
- > Polyvalent
- > Grille de protection

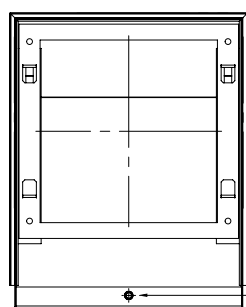
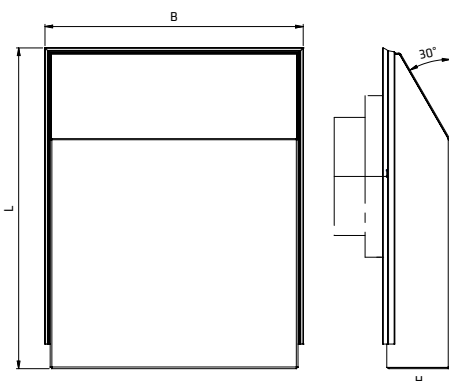
Le capot de protection augmente l'indice de protection IP pour l'utilisation de ventilateurs à filtre ou de grilles d'entrée et de sortie, séries FPI 018, FPO 018 et FF 018. Il protège des projections d'eau au jet et des conditions climatiques extrêmes pour des applications "outdoor" ou alors de conditions environnementales très sévères. Pour nettoyer les ventilateurs ou changer le filtre, le capot peut s'enlever facilement sans pour autant ouvrir l'armoire.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

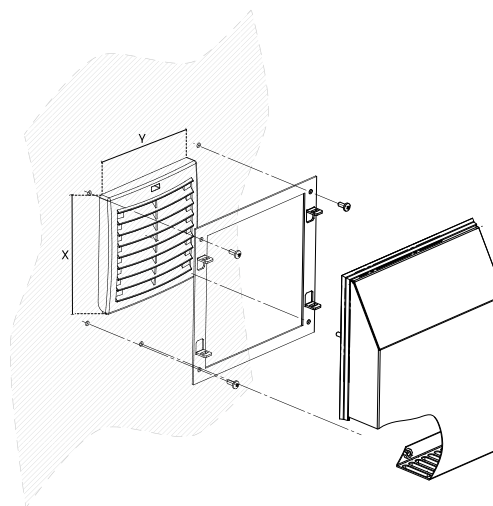
Matière du capot	VA, inox poli
Matière du joint	Silicone, compatible alimentaire
Indice de protection	IP56 <sup>1</sup>
Environnement UL/NEMA	UL Type 4/4x <sup>1</sup> / Nema Type 4/4x <sup>1</sup>
Homologations	UL File No. E234324, EAC

<sup>1</sup> Lorsqu'il est utilisé avec les ventilateurs à filtre STEGO FPI/FPO 018 et FF 018 et que le joint est correctement ajusté.



Vue arrière

Vis de sécurité antivandalisme M6 (non incluse)



Réf.	Utilisable pour découpe FF 018	Utilisable pour découpe FPI/FPO 018	Dimensions L x B x H	Zone Maxi à couvrir (X x Y)	Poids (env.)
08670.0-00	97 x 97 mm	92 x 92 mm	214 x 195 x 48 mm	143 x 130 mm	0,8 kg
08671.0-00	125 x 125 mm	124 x 124 mm	279 x 225 x 58 mm	173 x 160 mm	1,2 kg
08672.0-00	176 x 176 mm	176 x 176 mm	359 x 294 x 68 mm	235 x 218 mm	2,0 kg
08673.0-00	250 x 250 mm	223 x 223 mm	415 x 369 x 78 mm	290 x 286 mm	2,8 kg
08674.0-00	-	291 x 291 mm	485 x 409 x 103 mm	340 x 326 mm	3,7 kg