



Ventilateur industriel ATEX RAMFAN® EFi75xx

UGS : 223.304

CHF 3'462.00 (CHF 3'742.40 TVA incluse)



Description

Le ventilateur industriel ATEX EFi75xx de RAMFAN® est un ventilateur axial spécialement conçu pour être utilisé dans des zones à risque d'explosion. Le ventilateur est parfaitement adapté à la ventilation et à l'extraction d'air dans des espaces restreints tels que les gaines, les puits ou autres. L'EFi75xx génère un flux d'air puissant avec des dimensions et un poids minimes et est conçu pour un fonctionnement en aspiration/pression. Le boîtier ABS extrêmement robuste et antistatique est résistant aux chocs, aux produits chimiques et aux flammes. Grâce aux gaines disponibles en option, le ventilateur industriel EFi75xx de RAMFAN® est un système d'aération et de ventilation polyvalent pour les zones à risque d'explosion.

Caractéristiques :

Ventilateur industriel ATEX pour l'aération et la ventilation dans des espaces restreints.

Débit d'air élevé pour des dimensions réduites et un niveau sonore minimal

Extrêmement robuste grâce à un boîtier ABS résistant aux chocs et aux produits chimiques

Sécurité supplémentaire grâce à la protection thermique contre les surcharges pendant le fonctionnement

Adaptateurs intégrés pour un montage rapide de l'assortiment d'accessoires

Caractéristiques techniques :

Débit d'air : 4'250 m³/h

Puissance du moteur : 0.75 kW
Raccordement : 230 V / 50Hz
Courant : 4.4 A
Courant de démarrage : 27 A
Niveau sonore : 89 dB (1m)
Rotor : 300 mm
Type de protection : IP55
Dimensions (L x l x H) : 410 x 380 x 410 mm
Poids : 20 kg
Agréments : ATEX II 2 G Ex db eb IIB T6 Gb / EN 14986

Disponible en option :

Lutte antistatique 7,6 m / 4,6 m