

Ventilateur extracteur

🕒 Départ usine sous 10 jrs



Ce ventilateur pour espace CATEC est portable, compact, léger et silencieux. La carcasse double en polyéthylène haute densité apporte une bonne résistance aux chocs, à la corrosion et aux produits chimiques. Ce ventilateur extracteur est spécialement conçu pour les espaces confinés (Catec) : silos, containers, réseaux d'assainissement, collecteurs et réseaux enterrés, soutes de navires et peut s'utiliser avec un trépied de sécurité. On peut utiliser un tripode de sécurité pour l'installer. Facilement transportable, ses dimensions réduites lui permettent de se loger dans n'importe quel coffre de véhicule. Cette ventilation se lie avec une gaine extensible de 29 cm de diamètre et d'une longueur de 7,1m

Débit : 6796 M3/ H

Caractéristiques techniques : Ventilateur extracteur

Modèle	AC0447.01	AC0447.02
Composition	Ventilateur - gaine extensible	Ventilateur
Diamètre ventilateur (cm)	29	29
Dimensions (H x L x P)	54 x 45 x 36	54 x 45 x 36
Longueur gaine (m)	7.10	7.10
Débit air (m ³ /h)	6796	6796
Moteur	745W 50HZ	745W 50HZ
Bruit (dB)	80	80
Poids (kg)	20.97	14.75

Photos complémentaires : Ventilateur extracteur

