

VENTILATEUR HAUTE PERFORMANCE RAMFAN UB20, MOTEUR ÉLECTRIQUE



Description du produit:

Le modèle Ramfan UB20 est un ventilateur axial haute pression avec un boîtier en polyéthylène résistant aux UV et à la corrosion. Ce ventilateur extrêmement silencieux est résistant aux chocs et presque indestructible. Le boîtier du commutateur est protégé contre la poussière et les projections d'eau (IP65). Le moteur puissant assure une ventilation fiable des conduites et des puits. Le réservoir en option Quick-Couple avec des tuyaux intégrés de 7.6 resp. 4.6 m de long sont montés en quelques gestes simples.

Caractéristiques:

- Très silencieux
- Fonctionne pour 'aspiration' et 'pression'
- Compact et léger
- Boîtier à double paroi, résistant aux chocs, aux intempéries et aux produits chimiques
- Protection thermique contre les surcharges

Article no.	Type	Votre prix (sans TVA)
04.12058	Be- und Entlüfter UB20	626,00
04.12059	Drucklutte 7.6m	260,00
04.12060	Drucklutte 4.6m	221,00

Description du produit:

Fabricant	Ramfan
Dimensions (HxLxP)	360 x 310 x 1.830 mm
Turbine Ø	20 cm
Débit d'air selon AMCA	1.392 m ³ /h
Bruit sonore (1 m)	74 dB
Moteur	250 W
Raccordement	230 V
Câble de connexion	3 m
Courant de démarrage	4,8 A
Consommation	1,3 A

Protection

IP55

Poids

8.000 g