

Ventouse à pompe en aluminium

Ventouse de manutention et de levage à pompe

Départ usine **5 jours**



Points forts du produit

- Ventouse de levage à pompe avec un disque de succion
- Facilite le transport de charges lourdes et volumineuses
- S'utilise sur du verre, du bois, du plastique, du métal et du marbre
- Fabriquée en aluminium et possède un contrôle visuel du vide sur la poignée
- CMU : 120 kg

Description

Ventouse de levage en aluminium à pompe.

Idéal pour déplacer des charges lourdes et volumineuses.

S'applique sur du verre, du plastique, du métal ou du bois et elle est étanche au gaz.

Equippé d'un contrôle visuel du vide pour une sécurité accrue.

La préhension est verticale. Certifiée GS et CE.

CMU : 110 ou 120 kg.

Deux modèles disponibles : adaptée aux surfaces planes ou aux surfaces structurées, granuleuses.

Livrée avec une mallette de transport.

Il est recommandé de conserver la ventouse dans sa mallette de protection à plat afin de garantir son usage continue.

Certifications

Garantie
1 an



Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	CMU (KG)	NBRE DE DISQUES	PRÉHENSION	MATIÈRE	TYPE DE SURFACE	Ø DISQUE (MM)	POIDS (KG)
10.8284.01	120	1	Verticale	Aluminium	Plane	214	1.6
10.8284.02	110	1	Horizontale	Aluminium	Structurée	214	N.C.

Voir en ligne Ventouse à pompe en aluminium

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com