



## Ventouse de levage à pompe en acier

Ventouse de manutention - 1 disque

Départ usine **Consultez nous**

### Points forts du produit

- Ventouse de manutention et de levage à pompe
- La poignée possède un revêtement antidérapant
- Equipé du contrôle visuel du vide
- CMU : 120 kg

### Description

Ventouse de levage avec système de pompage pour l'obtention du vide d'air. Fabriquée en métal et équipée d'un revêtement antidérapant pour une meilleure maniabilité.

Possède une contrôle visuel du vide pour une sécurité accrue.

Les disques de succion sont en caoutchouc.

CMU : 120 kg.

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.

### Caractéristiques :

Référence	10.8303.01
CMU (kg)	120
Nbre de disques	1
Matière	Acier
Ø disque (mm)	206
Poids	1.6

### Certifications

Garantie  
**1 an**

Voir en ligne Ventouse de levage à pompe en acier - Référence 10.8303.01

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)