



## Butoir de quai en caoutchouc avec platine acier 300 mm

Protège quais et bâtiments

Départ usine **1 semaine**

### Points forts du produit

- Butoir de quai de petit format avec platine acier
- Idéal pour protéger les quais et les bâtiments des chocs
- Facile à poser sur tous types de supports
- En caoutchouc haute densité & platine en acier
- Hauteur : 300 mm & Largeur : 250 mm

### Description

**Butoir de quai en caoutchouc de haute densité, avec une platine acier d'épaisseur 10 mm.**

Protège quais et bâtiments des chocs lors des manoeuvres des véhicules.

Facile à poser sur tous types de supports.

Hauteur de 300 mm, largeur de 250 mm, épaisseur de 100 mm, distance entre les trous de fixation de 120 mm.

Visserie non fournie.

Pour une utilisation quotidienne jusqu'à 15 accostages, préférez les butoirs en caoutchouc.

Pour une utilisation quotidienne de plus de 15 accostages, préférez les butoirs en acier galvanisé.

**Vendu à l'unité (prix à l'unité).**

### Caractéristiques :

Référence	10.2989.01
Haut. (mm)	300
Larg. (mm)	250
Entraxe (mm)	120
Epaisseur (mm)	100
Poids	14.5

### Certifications

Garantie  
**1 an**

### Autres photos du produit



Voir en ligne Butoir de quai en caoutchouc avec platine acier 300 mm - Référence 10.2989.01

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