

Ils empêchent les camions d'entrer en collision avec les portes industrielles ou les structures des quais de chargement.

## DESCRIPTIF TECHNIQUE

Butoir de quai de chargement en acier galvanisé et caoutchouc d'une excellente dureté et résistance pour des points de réception de charge constante.

Disponible en deux hauteurs différentes (430mm ou 630mm).

Des ancrages sont inclus pour la fixation aux ressorts.

Les butées seront toujours fournies par paires.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ensemble de la structure de base en tôle en acier de 8 mm d'épaisseur.
- Jeu de tampons en acier de 12 mm d'épaisseur.
- Finition zinguée des pièces et ensembles en acier, comme protection anticorrosion.
- Caoutchouc intérieur pour absorber les impacts.

## DIMENSIONS DU BUTOIR DE QUAÏ DE CHARGEMENT

Longueur : 90 mm

Largeur : 230 mm

Hauteur : 430 / 630 mm (2 tailles)

