

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 et en caoutchouc de 522x250x112 d'une excellente dureté et résistance pour des points de réception de charge constante.

Des ancrages sont inclus pour leur fixation au quai de chargement. Les butoirs seront toujours fournis 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.

DIMENSIONS DU BUTOIR DE QUAI DE CHARGEMENT

Longueur : 112 mm

Large : 250 mm

Hauteur : 522 mm

