

Evitan la colisión de los camiones contra las puertas industriales o las estructuras de los muelles de carga.

## DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Topes de muelle de carga de acero galvanizado y caucho de excelente dureza y resistencia para puntos de recepción constante de carga.

Disponible en dos alturas diferentes (430mm o 630mm).

Se incluyen anclajes para su fijación en los muelles.

Los topes siempre se suministrarán por parejas.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Algunos datos de interés del tope de muelle de acero:

- Conjunto de estructura base fabricada con chapa de acero de 8mm de espesor.
- Conjunto de sufridera de acero de 12mm de espesor.
- Acabado cincado de piezas y conjuntos de acero, como protección anti-corrosiva.
- Goma interior de caucho para absorber impactos.

## DIMENSIONES DEL TOPE DE MUELLE

Largo: 90 mm

Ancho: 230 mm

Alto: 430 / 630 mm (2 medidas)

