

Tope de goma con tapa de acero TC040016

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

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Tope de muelle de carga de acero y caucho de 522x250x112mm de excelente dureza y resistencia para puntos de recepción constante de carga.

Se incluyen anclajes para su fijación al muelle de carga.
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 galvanizado de piezas y conjuntos de acero, como protección anti-corrosiva.

DIMENSIONES DEL TOPE DE MUELLE

Largo: 112 mm

Ancho: 250 mm

Alto: 522 mm

