

Butée de protection antichoc en acier

Butée de protection industrielle

Départ usine **1 à 2 sem.**



Points forts du produit

- Butée de protection jaune et noir en acier robuste, à fixer au sol
- Idéal pour protéger les espaces de travail, machines, hangars et zones de circulations
- L'acier est galvanisé et laqué pour augmenter la durée de vie de la butée
- Très résistant, ne rouille pas en cas de chocs
- Trois longueurs de butée : 400, 800 ou 1200 mm

Description

Butée de protection antichoc en acier galvanisé puis thermolaqué.

Usage en intérieur et en extérieur.

Produit **extrêmement résistant aux chocs**.

L'acier est recouvert d'une couche de galvanisation et le produit est laqué pour garantir une durée de vie convenable.

Le produit absorbe mieux les chocs et ne rouille pas en cas de choc.

Couleur d'avertissement noire et jaune.

Plaque de montage à cheviller au sol, les trous de perçage sont de 8 mm.

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	UTILISATION	LONG. (MM)	HAUT. (MM)	MATIÈRE	Ø POTEAU (MM)	DIM. PLATINE LXLXÉP. (MM)	POIDS (KG)
10.3955.01	Intérieur & Extérieur	400	90	Acier	76	195 x 120 x 15	4.3
10.3955.02	Intérieur & Extérieur	800	80	Acier	76	195 x 120 x 15	6.6
10.3955.03	Intérieur & Extérieur	1200	85	Acier	76	195 x 120 x 15	8.9

Voir en ligne Butée de protection antichoc en acier

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com