



Protezione in acciaio per colonne e tubi h972_58

Protezione in acciaio verniciato rosso per colonne e tubi, ideale per magazzini. Dimensioni: L 500 x P 400 x h 275 mm.

La protezione in acciaio per colonne e tubi h972_58 è progettata per garantire la sicurezza di impianti tecnici e strutture verticali come colonne asciutte o pluviali, soggette a potenziali urti in contesti industriali, logistici o di magazzino.

Realizzata interamente in acciaio robusto, questa protezione presenta una struttura resistente con finitura rossa ad alta visibilità, perfetta per attirare l'attenzione e ridurre il rischio di collisioni accidentali con muletti, carrelli o altri mezzi in movimento. La forma compatta e rinforzata è pensata per adattarsi facilmente alla base delle colonne, proteggendo impianti idraulici, elettrici o strutturali esposti. Grazie ai fori di fissaggio da Ø 14 mm, il montaggio risulta stabile e sicuro.

Con un peso di 7,9 kg e dimensioni di L 500 x P 400 x h 275 mm, offre un compromesso ideale tra solidità e facilità d'installazione, garantendo un'efficace difesa di elementi critici dell'infrastruttura.

Scegli la protezione h972_58 per aumentare la sicurezza nei tuoi spazi di lavoro e prevenire danni strutturali con una soluzione visibile, pratica e durevole.

Acquista ora su Holity.com o richiedi un preventivo per forniture personalizzate.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: acciaio
- Colore: rosso (alta visibilità)
- Lunghezza: 500 mm

- Larghezza: 400 mm
- Altezza: 275 mm
- Fori di fissaggio: Ø 14 mm
- Peso: 7,90 kg

Benefici per l'utente:

- Protezione efficace: di colonne e impianti verticali.
- Colore: rosso ad alta visibilità per ridurre il rischio di urti.
- Struttura: in acciaio resistente agli impatti.
- Installazione stabile e sicura: grazie ai fori di fissaggio da Ø 14 mm compatibili con tasselli e bulloni standard.
- Ideale: per magazzini e aree produttive con traffico meccanico.

FAQ:

1. Dove si può installare questa protezione? La protezione è adatta all'installazione su superfici pavimentate in ambienti industriali, magazzini e aree logistiche con presenza di colonne o tubazioni da mettere in sicurezza.
2. È adatta per ambienti esterni? Sì, purché non si tratti di ambienti salini o contaminati da idrocarburi, che possono compromettere la durata della verniciatura e dell'acciaio.
3. Quali sono le dimensioni della struttura? Le dimensioni complessive sono 500 mm di lunghezza, 400 mm di larghezza e 275 mm di altezza. Lo spessore dell'acciaio garantisce solidità e capacità di assorbire urti.
4. Il materiale di fissaggio è incluso? No, il kit di viti o tasselli non è incluso nella fornitura.
5. Questa protezione è compatibile con sistemi di segnaletica visiva o barriere modulari? Sì, può essere integrata con altri dispositivi di sicurezza visiva come nastri segnaletici, pannelli adesivi o barriere modulari, migliorando la visibilità e la sicurezza complessiva della zona protetta.

Mini guida all'acquisto:

Quando si tratta di prevenire danni strutturali e garantire la sicurezza delle infrastrutture tecniche, la scelta di una protezione affidabile diventa fondamentale. Il modello h972_58 è progettato per offrire una soluzione robusta e visibile, specifica per la protezione di colonne, pluviali e tubazioni esposte in contesti ad alto traffico industriale o logistico.

Questa protezione è realizzata in acciaio resistente, verniciato in colore rosso ad alta visibilità, ideale per segnalare visivamente la presenza di elementi strutturali in zone a rischio di collisione. Il design compatto con ingombro L 500 x P 400 x H 275 mm consente l'installazione anche in spazi ristretti senza compromettere l'efficacia protettiva.

I fori di fissaggio da Ø 14 mm permettono un'installazione salda tramite tasselli o viti, adattabile a pavimentazioni industriali in cemento o altri materiali duri. È importante sottolineare che non è idonea per ambienti salini o con presenza di idrocarburi, poiché questi elementi possono compromettere le proprietà del rivestimento protettivo.

La protezione h972_58 è perfetta per chi desidera una barriera antiurto affidabile, conforme alle esigenze di sicurezza aziendale, soprattutto in aree come magazzini, corridoi tecnici, aree di carico/scarico e stabilimenti produttivi.

Grazie al suo peso contenuto (7,90 kg) e alla struttura compatta, può essere montata facilmente anche da una sola persona, rendendo l'intervento rapido, pratico e a basso impatto operativo.

Protezione colonne acciaio, protezione tubi magazzino, barriera antiurto rossa, protezione impianti verticali, protezione industriale colonne, paracolpi in acciaio per tubi, barriera acciaio rossa per colonne.

*Immagine puramente indicativa.

INFORMAZIONI

HOLITY.COM

Protezione in acciaio per colonne e tubi h972_58



Protezione in acciaio
per colonne e
tubi h972_58

HOLITY.COM