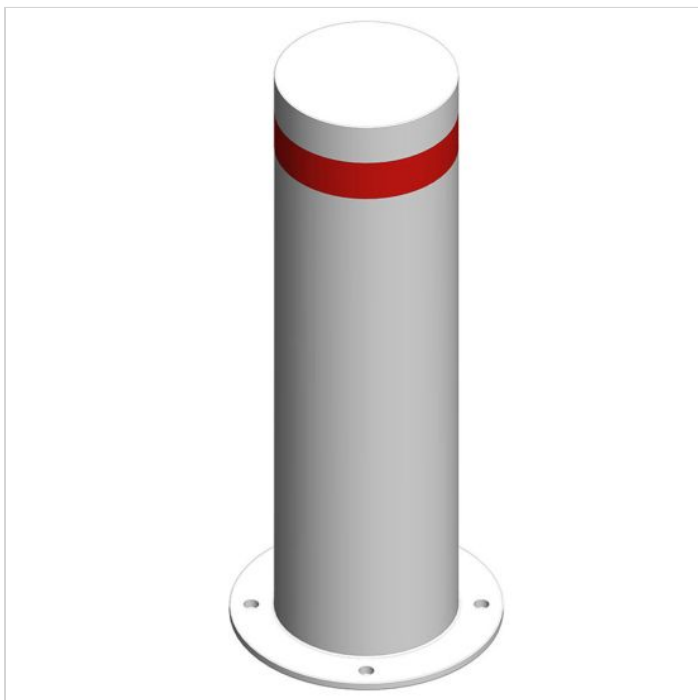




Stâlp metalic de protecție și separare zone 168.3x600x4 mm alb

Cod produs: SSZ-0171-NEN



32847 Lei

Cost transport: 28.25 Lei

Greutate: 0 kg

La comanda

Livrare Luni, 27 iulie

Data: 25.06.2026

Stâlpul metalic de protecție și separare zone 168.3x600x4 mm alb este un element industrial robust utilizat pentru delimitarea spațiilor și protecția infrastructurii. Fabricat din oțel gros de 4 mm, acesta oferă rezistență ridicată la impact și vizibilitate crescută, fiind ideal pentru depozite, parcări și hale industriale.

Stâlp metalic protecție 168.3 mm

- Separare zone industriale
- Oțel grosime 4 mm
- Fixare în beton
- Rezistență impact ridicat
- Utilizare depozite logistice
- Protecție rafturi industriale
- Vizibilitate crescută alb
- Delimitare trafic intern

- Montaj rapid și sigur
- Durabilitate industrială
- Protecție utilaje stivuator
- Soluție hale și parcări
- Construcție heavy-duty
- Siguranță spații lucru
- **Stâlp metalic 168.3x600 mm**
- **Protecție industrială robustă**
- **Ideal trafic intens**

Descriere:

Stâlp metalic de protecție și separare zone 168.3x600x4 mm alb este o soluție industrială robustă proiectată pentru delimitarea eficientă a spațiilor cu trafic intens, protecția infrastructurii și crearea unor zone de siguranță clar definite în medii logistice, industriale și comerciale.

Acest tip de stâlp este utilizat frecvent în depozite, parcări, hale de producție, centre logistice, spații comerciale și zone cu circulație mixtă pietonal-auto, unde siguranța și organizarea spațiului sunt esențiale.

Construcția din oțel de grosime 4 mm și diametrul de 168.3 mm oferă o rezistență mecanică ridicată la impact, iar finisajul alb asigură vizibilitate crescută și integrare estetică în spațiile moderne.

Protecție industrială? real? pentru zone critice

Stâlpul metalic de protecție 168.3x600x4 mm alb este conceput pentru a absorbi și redirectiona forțele de impact generate de echipamente de manipulare precum stivuitoare, transpalete sau vehicule ușoare.

În mediile industriale moderne, separarea fizică a zonelor nu mai este opțională, ci o cerință de siguranță. Acest tip de stâlp devine un element structural de bază în prevenirea accidentelor și protejarea infrastructurii costisitoare.

Rolul în siguranța operațională?

- Protejează utilajele și rafturile industriale
- Reduce riscul de coliziuni accidentale

- Delimitează trasee de circulație clar definite
- Crește eficiența logistică în depozite

Construcție tehnică și rezistență structurală

Designul acestui stâlp metalic de protecție este bazat pe principii de inginerie structurală utilizate în echipamente industriale heavy-duty.

Specificații constructive esențiale

- Diametru: 168.3 mm
- Grosime perete: 4 mm
- Înălțime: 600 mm
- Material: oțel structural de înaltă rezistență
- Finisaj: vopsire industrială albă
- Montaj: fixare prin ancorare în pardoseală

Această combinație de dimensiuni îl face potrivit pentru zone unde este necesară o barieră solidă, dar compactă, fără a bloca vizibilitatea sau fluxul operațional.

Rezistență la impact

Structura tubulară cu perete gros permite disiparea energiei în cazul unui impact, reducând deformările locale și protejând suprafața de montaj. Este o soluție mult superioară alternativelor decorative sau ușoare.

Design industrial optimizat pentru vizibilitate

Culoarea albă nu este aleasă întâmplător. În mediile industriale, vizibilitatea este un factor critic de siguranță.

Stâlpul metalic alb:

- Este ușor de observat în spații slab iluminate
- Marchează clar zonele de pericol sau delimitare
- Se integrează în sisteme de codificare vizuală
- Crește reacția rapidă a operatorilor de utilaje

În multe depozite moderne, codurile de culoare sunt parte din sistemul de siguranță, iar albul este utilizat pentru delimitări neutre sau zone de separare generală.

Aplicații industriale și comerciale

Acest stâlp metalic de protecție și separare zone este utilizat într-o gamă largă de scenarii.

Depozite logistice

- Protecția rafturilor metalice
- Separarea culoarelor de transport
- Protecția zonelor de încărcare

Parcuri și spații auto

- Delimitarea locurilor de parcare
- Protecția pereților și coloanelor
- Ghizi de manevrare pentru șoferi

Hale industriale

- Separarea zonelor de producție
- Protecția liniilor de producție
- Siguranță în zone cu trafic de stivuitoare

Spații comerciale

- Delimitare zone tehnice
- Protecția echipamentelor HVAC
- Organizarea fluxului de clienți și personal

Instalare și fixare în pardoseală

Instalarea corectă este esențială pentru performanța acestui stâlp metalic de protecție.

Metode de montaj

- Ancorare mecanică în beton
- Fixare cu șuruburi industriale
- Poziționare conform planului de trafic

Recomandări de instalare

- Montaj pe suprafețe plane și rezistente

- Respectarea distanțelor de siguranță
- Utilizarea șabloanelor de aliniere pentru precizie
- Verificarea verticalității după fixare

Un montaj corect asigură absorbția optimă a impactului și prelungeste durata de viață a sistemului de protecție.

Beneficii comerciale și operaționale

- Crește siguranța personalului
- Reduce costurile cu reparațiile infrastructurii
- Optimizează fluxurile logistice
- Îmbunătățește organizarea spațiului
- Protejează investițiile în echipamente
- Reduce timpii de oprire operațională
- Crește conformitatea cu normele de securitate

FAQ – Întrebări frecvente

Ce este un stâlp metalic de protecție?

Este un element structural utilizat pentru delimitarea zonelor și protecția infrastructurii împotriva impactului mecanic.

Unde se folosește acest tip de stâlp?

În depozite, parcări, hale industriale, centre logistice și spații comerciale.

Cât de rezistent este la impact?

Datorită oțelului de 4 mm grosime, rezistă la impactul utilajelor ușoare și medii.

Se poate monta în exterior?

Da, dacă este ancorat corect și protejat anticoroziv, poate fi utilizat și outdoor.

Este vizibil în spații aglomerate?

Da, finisajul alb crește semnificativ vizibilitatea.

Necesită întreținere?

Necesită doar verificări periodice ale fixării și eventuale retușuri de vopsea.

Poate fi personalizat?

În funcție de producător, poate fi adaptat ca dimensiune sau culoare.

Specificatii

Inaltime stalp	600 mm
Diametru stalp	168.3 mm
Culoare stalp	Alb