

Stâlp metalic de protecție și separare zone 133x600x4 mm zincat

Cod produs: SSZ-0027-NEN



320⁰¹ Lei

Cost transport: 28.25 Lei

Greutate: 0 kg

La comanda

Livrare Miercuri, 20 mai

Data: 20.04.2026

Un **stâlp metalic de protecție și separare zone 133x600x4 mm zincat** este un element de siguranță industrială fabricat din oțel gros de 4 mm, tratat anticoroziv prin zincare. Este utilizat pentru delimitarea spațiilor și protecția infrastructurii împotriva impactului în depozite, parcuri și hale industriale.

- **Stalp metalic zincat 133x600x4 mm**

- **Oțel industrial grosime 4 mm**

- Rezistență ridicată la impact
- Protecție anticorozivă zincată
- Ideal depozite și hale
- Separare zone trafic industrial
- Montaj rapid în beton
- Durabilitate îndelungată
- Siguranță echipamente și personal
- Reduce costurile de reparații

- Rezistent la exterior
- Stabilitate structurală mare
- Utilizare industrială heavy duty
- Protecție stivuitoare și vehicule

Descriere:

Stalp metalic de protecție și separare zone 133x600x4 mm zincat este soluția robustă pentru protecția infrastructurii industriale, logistice și comerciale unde siguranța este prioritară. Acest tip de **stâlپ metalic zincat anticoroziv** este proiectat pentru a rezista la impact mecanic, trafic intens și condiții dificile de exploatare.

În medii precum depozite, parcări, hale de producție sau zone de încărcare-descărcare, nevoia de delimitare clară a spațiilor este esențială. Aici intervine un sistem de protecție fizică solid, capabil să absoarbă șocuri și să prevină avarii costisitoare.

Fabricat din oțel de înaltă rezistență, cu finisaj **zincat anticoroziv**, acest stâlپ oferă o durată de viață extinsă chiar și în condiții de umiditate, expunere la substanțe chimice sau variații de temperatură.

Protecție industrială profesională pentru zone cu trafic intens

În mediile industriale moderne, siguranța echipamentelor și a personalului depinde de infrastructura de protecție. Un **stâlپ metalic de protecție și separare zone 133x600x4 mm zincat** este proiectat special pentru a crea bariere fizice eficiente.

Acest produs acționează ca un punct de absorbție a impactului în cazul coliziunilor accidentale cu stivuitoare, transpalete sau vehicule ușoare de logistică. Spre deosebire de soluțiile improvizate, structura sa calculată tehnic oferă rezistență controlată la deformare.

Construcție robustă din oțel zincat

Material premium pentru durabilitate maximă

Structura este realizată din oțel cu grosime de 4 mm, ceea ce îi conferă rigiditate ridicată și capacitate de absorbție a șocurilor. Procesul de **zincare** protejează suprafața împotriva coroziunii

și prelungeste semnificativ durata de utilizare.

Zincarea este esențială în medii industriale, deoarece formează o barieră protectoare împotriva oxidării, chiar și în condiții de expunere continuă la umezeală sau substanțe agresive.

Rezisten?? la impact mecanic

Datorită diametrului de 133 mm și grosimii de 4 mm, stâlpul este proiectat să reziste la lovituri repetate fără pierderea stabilității structurale. Această caracteristică îl face ideal pentru zonele de circulație intensă.

Aplica?ii în medii industriale ?i comerciale

Depozite logistice ?i centre de distribu?ie

În depozite moderne, stâlpii metalici de protecție sunt utilizați pentru delimitarea culoarelor de trafic și protecția rafturilor industriale. Ei reduc riscul de coliziune și ajută la organizarea fluxului operațional.

Parc?ri ?i zone de acces vehicule

În parcări comerciale sau industriale, acești stâlpi sunt utilizați pentru protecția pereților, colțurilor și echipamentelor sensibile.

Hale de produc?ie

În zonele de producție, separarea spațiilor pietonale de cele destinate utilajelor este critică. Stâlpul zincat devine un element de siguranță obligatoriu.

Spa?ii comerciale ?i centre logistice

În centre comerciale sau spații de încărcare, acest tip de protecție previne deteriorarea infrastructurii și reduce costurile de mentenanță.

Design func?ional orientat pe siguran??

Stâlpul nu este doar un element metalic, ci un component activ de siguranță industrială. Designul său este simplu, dar extrem de eficient, permițând montaj rapid și integrare în orice tip de infrastructură existentă.

Forma cilindrică sau tubulară (în funcție de variantă) distribuie uniform forța impactului, reducând riscul de deformare localizată.

Montaj simplu și integrare rapid?

Instalarea unui **stâlp metalic zincat de protecție** se realizează prin fixare în pardoseală, de obicei prin ancorare mecanică sau chimică, în funcție de tipul suprafeței.

Această flexibilitate permite utilizarea în:

- beton industrial
- asfalt tehnic
- platforme metalice
- pardoseli armate

Rezistență la coroziune și întreținere redusă?

Un avantaj major al finisajului zincat este lipsa necesității de întreținere frecventă. Spre deosebire de oțelul vopsit clasic, stratul de zinc oferă protecție auto-regenerativă împotriva zgârieturilor minore.

Aceasta face ca produsul să fie ideal pentru utilizare pe termen lung în medii dificile.

Siguranță și conformitate industrială?

Stâlpii metalici de protecție sunt utilizați în conformitate cu standarde de siguranță industrială pentru prevenirea accidentelor de muncă și protecția infrastructurii.

Prin implementarea lor, companiile reduc riscurile operaționale și cresc nivelul de organizare al spațiilor de lucru.

Optimizare flux logistic și organizare spațiu

Un spațiu industrial eficient nu este doar bine echipat, ci și bine organizat. Stâlpii metalici contribuie la:

- ghidarea traficului intern
- separarea zonelor pietonale
- protecția echipamentelor

- reducerea incidentelor

Durat? de via?? extins? ?i cost redus pe termen lung

Investiția într-un sistem de protecție metalic zincat reduce semnificativ costurile de reparații și înlocuiri. Datorită rezistenței ridicate, produsul își menține funcționalitatea ani de zile fără degradare structurală semnificativă.

Beneficii comerciale

- Protecție eficientă la impact industrial
- Oțel grosime 4 mm ultra-rezistent
- Finisaj zincat anticoroziv premium
- Durată de viață extinsă în medii dure
- Montaj rapid și flexibil
- Reducerea costurilor de reparație
- Organizare optimă a spațiului
- Siguranță crescută pentru personal
- Ideal pentru trafic intens
- Compatibil cu orice tip de pardoseală industrială

FAQ

1. La ce se folosește un stâlp metalic de protecție?

Este utilizat pentru delimitarea zonelor și protecția infrastructurii împotriva impactului vehiculelor.

2. Ce înseamnă finisaj zincat?

Zincarea este un proces de protecție anticorozivă care previne ruginirea oțelului.

3. Poate rezista la impact cu stivuatorul?

Da, este proiectat special pentru trafic industrial și impact mecanic moderat spre ridicat.

4. Unde se poate monta?

Pe beton, asfalt sau platforme industriale, prin ancorare mecanică sau chimică.

5. Necesită întreținere?

Nu necesită întreținere frecventă datorită stratului protector de zinc.

6. Este potrivit pentru exterior?

Da, este ideal pentru utilizare outdoor datorită protecției anticorozive.

7. Care este diferența față de stâlpii vopsiți?

Zincarea oferă o durabilitate mult mai mare și rezistență superioară la coroziune.

Specificatii

Inaltime stalp	600 mm
Diametru stalp	133 mm
Culoare stalp	Zincat