



## Stâlp metalic de protecție și separare zone 193.7x600x4 mm zincat

Cod produs: SSZ-0051-NEN



44444 Lei

Cost transport: 28.25 Lei

Greutate: 0 kg

La comanda

Livrare Miercuri, 24 iunie

Data: 25.05.2026

**Stâlp metalic de protecție și separare zone 193.7x600x4 mm zincat** este soluția robustă pentru protecția infrastructurii industriale, a utilajelor și a zonelor de trafic intens. Construit din oțel gros de 4 mm și protejat prin zincare anticorozivă, acest element este proiectat pentru rezistență la impact și utilizare intensivă în medii logistice, hale și spații comerciale.

Acest **stâlp metalic zincat de protecție** oferă delimitare clară a zonelor și contribuie la siguranța operațională, reducând riscul de avarii și accidente în spații cu trafic de echipamente.

**Stâlp metalic de protecție și separare zone 193.7x600x4 mm zincat** este un element de siguranță industrială utilizat pentru delimitarea traficului, protecția echipamentelor și prevenirea impactului mecanic în hale, depozite și spații logistice. Fabricat din oțel rezistent cu finisaj zincat anticoroziv, asigură durabilitate ridicată în medii solicitante.

- Stâlp metalic protecție zincat
- **Oțel grosime 4 mm**
- **Dimensiune 193.7 mm**
- **Înălțime 600 mm**
- Protecție antiimpact industrial
- Separare zone logistice
- Rezistență mecanică ridicată
- Finisaj zincat anticoroziv
- Montaj fix în pardoseală
- Ideal hale și depozite
- Protecție utilaje și rafturi
- Siguranță trafic intern
- Durabilitate îndelungată
- Absorbție șocuri mecanice
- Utilizare profesională industrială

## Descriere:

În mediile industriale moderne, unde fluxurile de marfă, utilaje și personal se intersectează constant, **stâlpul metalic de protecție și separare zone 193.7x600x4 mm zincat** devine un element esențial pentru organizare și siguranță. Nu este doar un simplu accesoriu metalic, ci o componentă strategică de infrastructură care previne daune costisitoare și accidente de muncă.

Fabricat din oțel de înaltă rezistență cu grosime de 4 mm și tratat prin zincare, acest **bollard industrial** este conceput pentru a face față șocurilor mecanice repetate și condițiilor dificile de exploatare.

## Protecție industrial? real?, nu doar delimitare vizual?

### De ce contează? un stâlp metalic de protecție zincat

În multe depozite și hale, daunele nu apar din lipsă de spațiu, ci din lipsa unei separări fizice eficiente. Un **stâlp metalic de protecție zincat** acționează ca o barieră de siguranță între:

- utilaje și rafturi
- zone pietonale și trafic auto intern

- echipamente sensibile și zone de încărcare
- spații operaționale diferite

Prin construcția sa solidă, acest element reduce semnificativ riscul de coliziuni accidentale.

---

## Construcție tehnică robustă?

### Oțel gros de 4 mm pentru rezistență maximă?

Elementul structural principal este oțelul cu grosime de 4 mm, ales special pentru:

- absorbția șocurilor mecanice
- rezistență la deformare
- stabilitate structurală în timp
- comportament excelent la impact repetat

Acest lucru transformă produsul într-o soluție de **protecție antiimpact industrială** fiabilă.

---

## Dimensiuni optimizate pentru industrie

- Diametru: 193.7 mm
- Înălțime: 600 mm
- Grosime material: 4 mm

Aceste dimensiuni sunt ideale pentru zone unde este necesară vizibilitate bună și protecție fizică reală.

---

## Finisaj zincat anticoroziv

### Protecție împotriva ruginii și uzurii

Tratamentul prin zincare oferă o barieră eficientă împotriva:

- coroziunii
- umezelii
- mediilor industriale agresive
- expunerii constante la praf și chimicale ușoare

Astfel, **stâlpul metalic zincat de protecție** își păstrează integritatea structurală în timp, chiar și în medii dificile.

## Aplicații industriale multiple

### Unde se utilizează acest stâlp metalic de protecție

Acest tip de **stâlp de separare zone industriale** este utilizat frecvent în:

- depozite logistice
- centre de distribuție
- hale de producție
- parcuri industriale
- zone de încărcare/descărcare
- spații comerciale mari
- fabrici și ateliere

### Protecție echipamente și infrastructur?

Rolul său principal este prevenirea impactului direct între vehicule industriale (stivuitoare, transpalete, camioane) și:

- rafturi metalice
- uși industriale
- pereți structurali
- echipamente electrice
- stații de lucru

### Siguranță operațională și organizare spațială

#### Separare clară a zonelor de lucru

Un avantaj major al utilizării acestui **stâlp metalic zincat 193.7x600x4 mm** este delimitarea clară a spațiilor:

- trasee pietonale sigure
- culoare de trafic pentru utilaje
- zone restricționate
- spații de depozitare protejate

## Beneficii comerciale

- Reduce riscul de accidente industriale
- Protejează investițiile în echipamente
- Crește organizarea spațiului de lucru
- Reduce costurile de reparații
- Îmbunătățește fluxul logistic
- Crește siguranța angajaților
- Durată lungă de viață
- Rezistență la impact repetat
- Întreținere minimă
- Instalare fixă stabilă

---

## Montaj și integrare în spațiu

### Fixare în pardoseală?

Stâlpul este proiectat pentru montaj fix, ceea ce asigură:

- stabilitate ridicată
- rezistență la forțe laterale
- integrare permanentă în infrastructură

---

## Aplicații în logistică modernă?

În centrele logistice moderne, unde automatizarea și eficiența sunt prioritare, **stâlpii metalici de protecție și separare zone** devin elemente critice pentru fluxul operațional.

---

## Optimizarea fluxului de lucru

Prin delimitarea zonelor:

- se reduc blocajele de trafic
- se optimizează traseele stivuitoarelor
- se evită intersectarea fluxurilor periculoase

---

## Reducerea costurilor operaționale

Prevenirea accidentelor înseamnă:

- mai puține reparații
- timp de oprire redus
- eficiență crescută în producție

---

## Diferența față de soluțiile standard

Spre deosebire de soluțiile improvizate (bariere ușoare, delimitări temporare), acest **stâlp metalic zincat de protecție** oferă:

- protecție structurală reală
- durabilitate industrială
- rezistență la impact sever
- stabilitate pe termen lung

---

## FAQ – Întrebări frecvente

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

Pentru separarea zonelor și protecția infrastructurii împotriva impactului utilajelor.

### 2. Este rezistent la impact?

Da, este fabricat din oțel de 4 mm conceput pentru șocuri mecanice industriale.

### 3. Ce înseamnă finisaj zincat?

O protecție anticorozivă care împiedică ruginirea în medii umede sau industriale.

### 4. Unde se poate monta?

În depozite, hale industriale, parcuri și zone logistice.

### 5. Necesită întreținere?

Foarte redusă, datorită stratului protector zincat.

### 6. Este potrivit pentru trafic intens?

Da, este proiectat special pentru zone cu trafic industrial constant.

### 7. Se poate folosi în exterior?

Da, datorită protecției anticorozive zincate.

---

Stâlpul metalic de protecție și separare zone 193.7x600x4 mm zincat este utilizat în medii industriale pentru protecția echipamentelor și delimitarea traficului. Fabricat din oțel gros și protejat anticoroziv, oferă rezistență ridicată la impact și durabilitate în hale, depozite și spații logistice solicitante.

---

### Specificatii

Inaltime stalp	600 mm
Diametru stalp	193.7 mm
Culoare stalp	Zincat