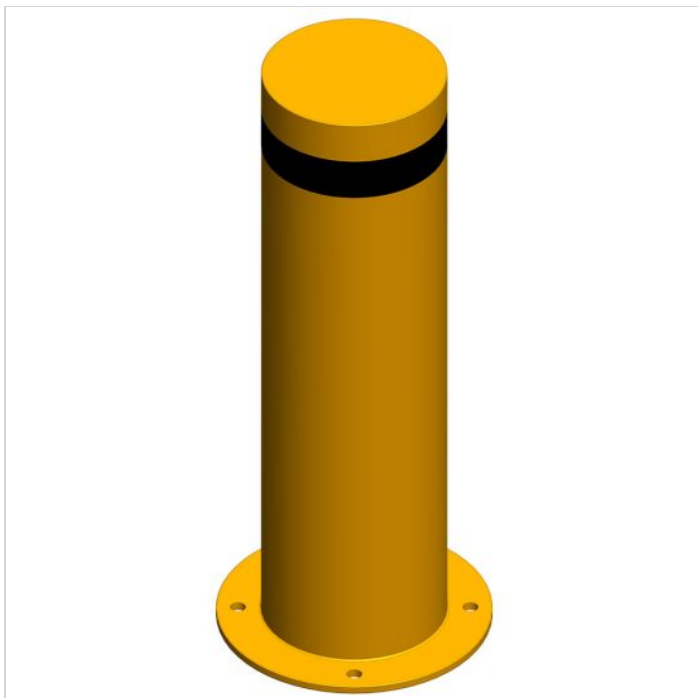




## Stâlp metalic de protecție și separare zone 168.3x600x4 mm galben

Cod produs: SSZ-0235-NEN



324<sup>38</sup> Lei

Cost transport: 28.25 Lei

Greutate: 0 kg

La comanda

Livrare Joi, 25 iunie

Data: 26.05.2026

**Stâlp metalic de protecție și separare zone 168.3x600x4 mm galben** este proiectat pentru siguranța spațiilor industriale, oferind protecție eficientă împotriva impactului mecanic și delimitarea clară a zonelor de lucru.

Stâlp metalic de protecție și separare zone 168.3x600x4 mm galben asigură rezistență industrială ridicată și vizibilitate maximă în hale, depozite și zone logistice intens circulate, fiind o soluție standard pentru siguranță operațională.

**Stâlpul metalic de protecție 168.3x600x4 mm galben** este un element industrial robust utilizat pentru delimitarea zonelor și protecția infrastructurii. Fabricat din oțel cu grosime de 4 mm, oferă rezistență ridicată la impact și este ideal pentru hale, depozite și zone logistice cu trafic intens.

- **Stâlp metalic protecție industrială**
- **Diametru 168.3 mm robust**

- **Înălțime 600 mm compact**
- Oțel grosime 4 mm rezistent
- Finisaj galben vizibil
- Protecție impact stivuitor
- Separare zone circulație
- Siguranță hale industriale
- Montaj fix pe pardoseală
- Rezistență mecanică ridicată
- Protecție utilaje și rafturi
- Ideal logistică și depozite
- Durabilitate pe termen lung
- Anti-șoc industrial
- Vizibilitate crescută SSM

---

### Descriere:

În orice spațiu industrial unde utilajele grele, stivuitoarele și fluxul constant de marfă sunt o realitate zilnică, riscul de impact accidental este inevitabil. **Stâlp metalic de protecție și separare zone 168.3x600x4 mm galben** este proiectat exact pentru acest context: să absoarbă șocurile, să delimiteze clar zonele și să protejeze infrastructura critică.

Nu este doar un element metalic. Este o barieră de siguranță, un punct de control vizual și fizic, și un instrument esențial în organizarea spațiilor logistice moderne.

---

## Design industrial robust pentru protecție maximă?

### Construcție din oțel de 4 mm grosime

Structura stâlpului este realizată din oțel cu grosime de 4 mm, oferind o rezistență mecanică ridicată. Această caracteristică îl face potrivit pentru zone cu trafic intens de utilaje grele, cum ar fi stivuitoare sau transpalete electrice.

Materialul este ales special pentru:

- absorbția șocurilor laterale
- rezistență la deformare
- durabilitate pe termen lung

- comportament stabil în medii industriale dure

## Dimensiuni optimizate pentru protecție real?

Cu un diametru de 168.3 mm și o înălțime de 600 mm, acest stâlp oferă un echilibru perfect între vizibilitate și funcționalitate. Este suficient de solid pentru a opri sau devia un impact, dar și suficient de compact pentru a nu obstrucționa fluxul operațional.

## Vizibilitate industrială? – finisaj galben de siguranță?

### Culoare standard de securitate

Finisajul galben industrial nu este ales întâmplător. În mediile logistice și industriale, galbenul este culoarea standard de avertizare, utilizată pentru:

- delimitarea zonelor periculoase
- marcarea obstacolelor fixe
- ghidarea traficului intern

Această vizibilitate ridicată reduce semnificativ riscul de coliziune accidentală.

## Protecție pentru infrastructură critică?

### Aplicații în depozite și centre logistice

**Stâlp metalic protecție 168.3x600x4 mm galben** este utilizat frecvent pentru:

- protecția rafturilor metalice industriale
- delimitarea culoarelor de circulație
- protejarea ușilor industriale
- securizarea colțurilor de structură
- protecția panourilor electrice

### Zone de producție și fabrici

În medii de producție, stâlpul ajută la:

- separarea liniilor de producție
- protecția echipamentelor sensibile
- organizarea fluxului de personal și utilaje

## Montaj simplu, fixare sigur?

Stâlpul este conceput pentru montaj fix pe pardoseală, ceea ce îi conferă stabilitate maximă în exploatare. Sistemul de prindere permite integrarea rapidă în infrastructura existentă, fără modificări complexe.

Avantaje montaj:

- instalare rapidă
- compatibilitate cu pardoseli industriale
- fixare solidă pentru impact ridicat
- întreținere minimă

## Performan?? în medii industriale reale

În practică, acest tip de stâlp metalic este testat zilnic în condiții dure:

- trafic continuu de stivuitoare
- șocuri laterale repetate
- vibrații industriale
- temperaturi variabile

Rezultatul este o soluție de protecție stabilă, care reduce semnificativ costurile de reparație ale infrastructurii.

## Siguran?? opera?ional? ?i organizare spa?ial?

### Separare eficient? a zonelor

Unul dintre rolurile principale ale stâlpului este separarea clară a zonelor:

- pietonal vs. industrial
- depozitare vs. transport
- zone sigure vs. zone de risc

### Reducerea accidentelor de munc?

Prin crearea unor bariere fizice vizibile, riscul de coliziuni și accidente este redus considerabil, contribuind la respectarea normelor de securitate în muncă.

## Beneficii comerciale

- Protejează echipamente costisitoare
- Reduce costurile de întreținere
- Crește siguranța angajaților
- Optimizează fluxul logistic
- Delimitează clar zonele de lucru
- Rezistă la impact industrial puternic
- Vizibilitate excelentă în hală
- Durată mare de viață
- Instalare rapidă și eficientă
- Compatibil cu standarde industriale

## Aplicații industriale principale

- depozite logistice
- centre de distribuție
- hale de producție
- parcări industriale
- zone de încărcare/descărcare
- spații comerciale mari
- fabrici auto și metalurgice

## FAQ

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

Pentru delimitarea zonelor și protecția infrastructurii împotriva impactului utilajelor.

### 2. Este rezistent la lovituri de stivuitor?

Da, este proiectat pentru impact industrial mediu și ridicat.

### 3. Unde se montează acest tip de stâlp?

În hale, depozite, parcări industriale și zone logistice.

### 4. Ce rol are culoarea galbenă?

Crește vizibilitatea și reduce riscul de coliziuni.

### 5. Se poate monta pe orice tip de pardoseală?

Da, pe beton industrial sau suprafețe similare.

## 6. Este necesară întreținere?

Minimă, doar verificări periodice ale fixării.

## 7. Poate înlocui barierele metalice?

În unele aplicații punctuale, da, pentru protecție localizată.

---

Stâlpul metalic de protecție 168.3x600x4 mm galben este o soluție industrială robustă pentru delimitarea și protecția zonelor de lucru. Fabricat din oțel gros de 4 mm, oferă rezistență ridicată la impact și este utilizat frecvent în hale, depozite și spații logistice pentru siguranță operațională.

---

### Specificatii

Inaltime stalp	600 mm
Diametru stalp	168.3 mm
Culoare stalp	Galben