



## Stâlp metalic de protecție și separare zone 168.3x600x4 mm gri antracit

Cod produs: SSZ-0107-NEN



32847 Lei

Cost transport: 28.25 Lei

Greutate: 0 kg

La comanda

Livrare Vineri, 24 iulie

Data: 24.06.2026

**Stâlp metalic de protecție și separare zone 168.3x600x4 mm gri antracit** este un element de siguranță industrială robust, utilizat pentru delimitarea zonelor de trafic pietonal și auto. Fabricat din oțel rezistent, cu grosime 4 mm, oferă protecție împotriva impactului în depozite, parcuri și spații logistice.

Stâlp metalic protecție industrial

- Dimensiune 168.3x600 mm
- Grosime perete 4 mm oțel
- Culoare gri antracit RAL 7016
- Protecție zone trafic pietonal
- Separare trafic auto și pietonal
- Rezistență ridicată la impact
- Fixare în pardoseală beton
- Utilizare hale și depozite

- Durabilitate industrială mare
- **Protecție anti-coliziune stivuitoare**
- **Soluție heavy-duty logistică**
- Finisaj anticoroziv rezistent
- Design industrial profesional

---

## Descriere:

**Stâlp metalic de protecție și separare zone 168.3x600x4 mm gri antracit** este soluția profesională pentru delimitarea și protejarea spațiilor industriale unde siguranța și controlul traficului sunt esențiale.

Acest tip de **stâlp metalic de protecție industrială** este proiectat pentru a rezista la impact mecanic, pentru a organiza fluxurile de circulație și pentru a preveni accidentele în zone cu activitate intensă: depozite logistice, hale industriale, parări, centre comerciale sau spații de producție.

Prin designul său robust și finisajul **gri antracit RAL industrial**, produsul îmbină funcționalitatea cu estetica profesională modernă, integrându-se ușor în orice mediu tehnic sau comercial.

Acest model de **stâlp de separare zone metalic 168.3 mm** este parte din categoria echipamentelor de protecție pasivă, fiind utilizat pentru a absorbi și devia forțele de impact în zone cu risc crescut.

---

## Ce este un stâlp metalic de protecție și separare zone?

Un **stâlp metalic de protecție** este un element structural fix, ancorat în pardoseală, conceput pentru a:

- delimita trasee de circulație
- proteja echipamentele industriale
- separa zone pietonale de zone auto
- reduce riscul de accidente în spații logistice

Modelul **168.3x600x4 mm gri antracit** face parte din gama heavy-duty, fiind utilizat în proiecte unde este necesară o rezistență mecanică ridicată.

# Caracteristici tehnice principale

## Material și construcție

- Oțel structural de înaltă rezistență
- Grosime perete: **4 mm**
- Diametru: **168.3 mm**
- Înălțime: **600 mm**
- Construcție sudată industrial

## Finisaj

- Vopsire electrostatică
- Culoare: **gri antracit**
- Rezistență la coroziune și uzură
- Protecție UV și intemperii

## Performanțe mecanice

- Rezistență ridicată la impact
- Absorbție șocuri în zone de trafic intens
- Stabilitate structurală excelentă
- Proiectat pentru utilizare industrială continuă

---

## Unde se utilizează? stâlpul metalic de protecție?

### Depozite logistice

În centrele logistice moderne, **stâlpii metalici de protecție și separare zone** sunt esențiali pentru prevenirea coliziunilor dintre stivuitoare și infrastructură.

### Parcuri industriale și comerciale

Protejează pereții, stâlpii clădirilor și zonele pietonale de impactul accidental al vehiculelor.

### Hale de producție

Separă clar zonele de lucru, zonele de transport intern și spațiile de depozitare.

### Centre comerciale

Asigură delimitarea fluxurilor de clienți și vehicule de aprovizionare.

## Spații publice și infrastructur?

Utilizat pentru ghidarea traficului și protecția elementelor urbane.

---

## De ce să alegi acest stâlp metalic de protecție?

### Siguranță industrială maximă

Acest model este proiectat pentru a reduce semnificativ riscul de accidente în zone cu trafic intens.

### Durabilitate pe termen lung

Construcția din oțel de 4 mm îl face ideal pentru utilizare intensivă în medii industriale solicitante.

### Design profesional

Finisajul gri antracit oferă un aspect modern, compatibil cu standardele actuale din logistică și industrie.

### Cost eficient pe termen lung

Reducerea daunelor accidentale înseamnă economii semnificative pentru companii.

---

## Beneficii comerciale

- ✓ Protejează infrastructura industrială
  - ✓ Reduce costurile de reparații
  - ✓ Crește siguranța angajaților
  - ✓ Optimizează fluxurile logistice
  - ✓ Delimitează clar zonele de trafic
  - ✓ Rezistență ridicată la impact
  - ✓ Durată mare de viață
  - ✓ Instalare fixă și stabilă
  - ✓ Design industrial profesional
  - ✓ Compatibil cu orice spațiu logistic
-

# Aplicații practice în industrie

## Logistică și depozitare

În depozite moderne, fluxurile de marfă sunt intense. Acest **stâlp metalic de protecție 168.3 mm** este utilizat pentru:

- protejarea rafturilor industriale
- delimitarea culoarelor de stivuitoare
- protecția ușilor industriale

## Industrie grea

În fabrici, echipamentele grele necesită protecție permanentă împotriva impactului accidental.

## Retail și centre comerciale

Asigură separarea zonelor de aprovizionare de zonele accesibile clienților.

---

## Diferența față de stâlpii standard

Spre deosebire de stâlpii ușori sau decorativi, acest model:

- are grosime industrială de 4 mm
- este proiectat pentru impact real, nu doar delimitare vizuală
- oferă stabilitate structurală superioară
- este destinat utilizării profesionale

---

## FAQ

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

Este utilizat pentru protecția infrastructurii și separarea zonelor de trafic pietonal și auto.

### 2. Este rezistent la impact cu stivuitoarea?

Da, este proiectat special pentru medii industriale cu trafic intens.

### 3. Se poate monta în exterior?

Da, finisajul anticoroziv îl face potrivit pentru interior și exterior.

#### 4. Cum se fixează acest stâlp?

Se ancorează în beton prin sisteme de fixare mecanică sau chimică.

#### 5. Este potrivit pentru parcuri?

Da, este ideal pentru parcuri industriale și comerciale.

#### 6. Ce întreținere necesită?

Necesită întreținere minimă datorită vopsirii electrostatice.

#### 7. Poate fi personalizat?

Da, în funcție de proiect se pot adapta dimensiuni sau culori.

---

#### Specificatii

Inaltime stalp	600 mm
Diametru stalp	168.3 mm
Culoare stalp	Gri