



Stâlp metalic de protecție și separare zone 60.3x600x3 mm gri antracit

Cod produs: SSZ-0067-NEN



9595 Lei

Cost transport: 28.25 Lei

Greutate: 0 kg

La comanda

Livrare Miercuri, 20 mai

Data: 20.04.2026

Stâlpul metalic de protecție și separare zone 60.3x600x3 mm gri antracit este un element industrial robust utilizat pentru delimitarea și protejarea spațiilor logistice și de producție. Fabricat din oțel rezistent, acesta absoarbe impactul utilajelor și contribuie la siguranța fluxurilor de trafic intern.

- **Stâlp metalic protecție**
- **Ø60.3 mm rezistent**
- **Grosime 3 mm oțel**
- Înălțime 600 mm
- Culoare gri antracit
- Absorbție impact ridicată
- Delimitare zone industriale
- Protecție utilaje depozit
- Montaj rapid ancorare
- Utilizare interior/exterior

- Durată mare de viață
- Design industrial robust
- Rezistență trafic intens
- Ideal logistică modernă

Descriere:

Stâlp metalic de protecție și separare zone 60.3x600x3 mm gri antracit este soluția esențială pentru organizarea, delimitarea și protejarea spațiilor industriale, logistice și comerciale. Acest tip de **stâlp metalic de protecție** este proiectat pentru a absorbi impactul, a ghida fluxul de trafic și a preveni accidentele în zone cu activitate intensă.

Construit pentru rezistență ridicată și durabilitate în timp, acest element de infrastructură industrială devine un standard în depozite moderne, parcuri, hale de producție și spații logistice automatizate. Finisajul **gri antracit** îi oferă un aspect profesional și o integrare vizuală discretă în orice mediu tehnic.

Soluție profesională pentru protecția infrastructurii industriale

Stâlpul metalic 60.3x600x3 mm este conceput pentru a funcționa ca barieră de protecție și element de separare între zone de risc și zone de lucru.

Este utilizat frecvent în:

- depozite logistice
- hale industriale
- parcuri supraterane sau subterane
- zone de încărcare-descărcare
- spații comerciale cu trafic intens

Prin designul său robust, reduce riscul de deteriorare a echipamentelor și infrastructurii.

Construcție și rezistență structurală

Profil metalic ranforsat

Stâlpul este realizat din oțel cu diametru de 60.3 mm și grosime de 3 mm, ceea ce îi oferă o capacitate ridicată de absorbție a impactului.

Structura sa este optimizată pentru:

- rezistență la șocuri mecanice
- stabilitate la impact repetat
- durabilitate în medii industriale agresive

Grosime 3 mm pentru protecție real?

Grosimea de 3 mm nu este aleasă întâmplător. Aceasta permite:

- absorbția forțelor laterale
- reducerea deformărilor
- creșterea duratei de viață în exploatare intensă

Finisaj gri antracit – funcțional și estetic

Culoarea gri antracit este una dintre cele mai utilizate în mediile industriale moderne datorită:

- vizibilității echilibrate în spații slab iluminate
- rezistenței estetice la murdărie
- compatibilității cu semnalizările industriale
- aspectului profesional și modern

Acest finisaj este aplicat pentru a asigura protecție suplimentară împotriva coroziunii și uzurii.

Aplicații în industrie și logistică

Protecția fluxurilor de trafic

Stâlpul este utilizat pentru ghidarea traficului intern al utilajelor:

- stivuitoare
- transpalete electrice
- vehicule industriale ușoare

Separarea zonelor de risc

Ajută la delimitarea clară a:

- zonelor pietonale
- zonelor de încărcare
- culoarelor de acces

Protecția echipamentelor

Previne contactul accidental cu:

- rafturi metalice
- utilaje sensibile
- pereți și structuri portante

Integrare în sisteme de siguranță industrială

Stâlpul metalic de protecție 60.3x600x3 mm gri antracit este adesea parte dintr-un sistem complet de siguranță:

- bariere metalice modulare
- protecții de colț
- garduri industriale
- sisteme de delimitare logistică

Montaj și utilizare

Montajul este conceput pentru eficiență în medii profesionale. În funcție de proiect, stâlpul poate fi fixat în pardoseală prin sisteme standard de ancorare.

Avantaje de instalare:

- montaj rapid
- compatibilitate cu pardoseli industriale
- integrare în proiecte noi sau retrofit

Durabilitate în exploatare intensivă

Acest tip de stâlp este proiectat pentru utilizare continuă în medii solicitante, unde impactul mecanic este frecvent.

Beneficii de durabilitate:

- rezistență la uzură
- comportament stabil la șocuri
- întreținere minimă
- viață lungă de exploatare

Beneficii comerciale

- ✓ Protecție eficientă a infrastructurii
- ✓ Reducerea costurilor de reparații
- ✓ Organizare clară a spațiilor industriale
- ✓ Vizibilitate optimă în trafic intern
- ✓ Rezistență ridicată la impact
- ✓ Montaj rapid și eficient
- ✓ Compatibil cu sisteme logistice moderne
- ✓ Durată mare de utilizare
- ✓ Design industrial profesional

FAQ

Pentru ce se folosește un stâlp metalic de protecție?

Este utilizat pentru delimitarea zonelor și protecția infrastructurii în spații industriale și logistice.

Este rezistent la impact stâlpul metalic?

Da, este proiectat pentru a rezista la șocuri mecanice produse de utilaje precum stivuitoarele.

Unde se poate monta acest tip de stâlp?

În depozite, parcuri, hale industriale și zone de încărcare-descărcare.

Ce înseamnă dimensiunea 60.3x600x3 mm?

Reprezintă diametrul, înălțimea și grosimea peretelui metalic.

Este potrivit pentru exterior?

Da, datorită finisajului protector și materialului rezistent.

Necesită întreținere specială??

Nu, necesită doar verificări periodice vizuale.

Se poate integra în sisteme de siguranță existente?

Da, este compatibil cu majoritatea sistemelor industriale de protecție.

Specificatii

Inaltime stalp	600 mm
Diametru stalp	60.3 mm
Culoare stalp	Gri