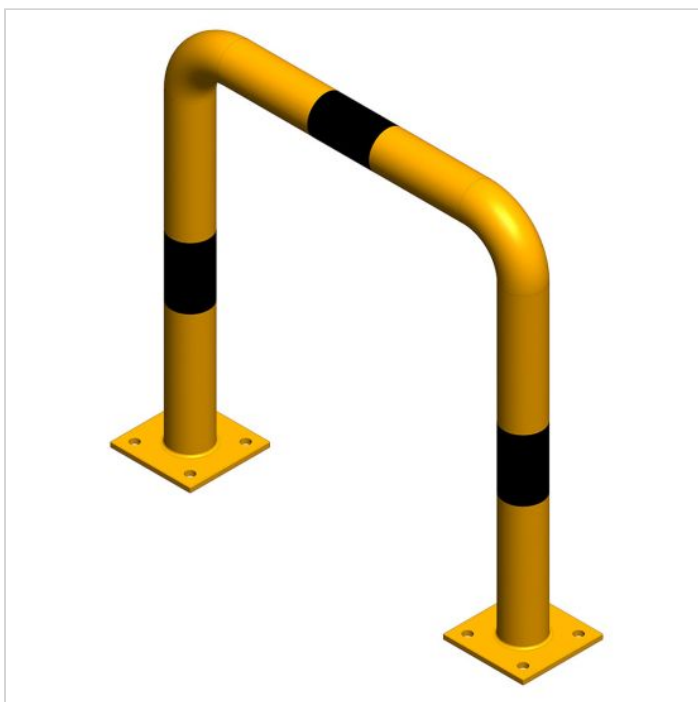




## Apărătoare de protecție metalică tip arc 600x600 mm diametru 60.3 mm, galbenă cu benzi negre reflectorizante

Cod produs: APR-0281-NEN



321<sup>13</sup> Lei

Cost transport: 42.25 Lei

Greutate: 7.82 kg

La comanda

Livrare Miercuri, 24 iunie

Data: 25.05.2026

**Apărătoare de protecție metalică tip arc 600x600 mm diametru 60.3 mm, galbenă cu benzi negre reflectorizante** este o soluție profesională pentru protejarea infrastructurii industriale împotriva impactului mecanic. Concepută pentru depozite, hale logistice și zone cu trafic intens, această protecție oferă siguranță, vizibilitate și durabilitate ridicată în exploatare.

Cu structură din oțel robust și finisaj galben cu benzi negre reflectorizante, produsul crește semnificativ vizibilitatea zonelor critice și reduce riscul de coliziune cu stâlpi, utilaje sau rafturi. Este ideal pentru companii care doresc să reducă daunele și costurile de întreținere.

**Apărătoarea metalică tip arc 600x600 mm Ø60.3 mm** este un element de protecție industrială conceput pentru absorbția impactului și protejarea stâlpilor, utilajelor și infrastructurii din depozite sau zone logistice. Fabricată din oțel rezistent și vopsită galben cu benzi negre reflectorizante, oferă

vizibilitate ridicată și siguranță sporită în medii cu trafic intens.

- Protecție metalică tip arc
- **Dimensiune 600x600 mm**
- **Diametru 60.3 mm**
- Oțel industrial rezistent
- Absorbție impact mecanic
- Protecție stâlpi utilaje
- Vopsire galben industrial
- Benzi negre reflectorizante
- Vizibilitate ridicată
- Montaj rapid pe sol
- Utilizare indoor și outdoor
- Protecție zone logistice

#### Descriere:

**Aparatoare de protecție metalică tip arc 600x600 mm diametru 60.3 mm, galbena cu benzi negre reflectorizante** este proiectată special pentru mediile industriale unde siguranța infrastructurii este critică. În depozite, centre logistice, fabrici sau parcuri industriale, riscul de impact accidental cu stâlpi, utilaje sau echipamente este constant. Această apărătoare funcționează ca o barieră de protecție mecanică, absorbând șocurile și reducând deteriorările costisitoare.

Construită din oțel de înaltă rezistență, structura tip arc permite disiparea energiei de impact, protejând atât obiectele fixe, cât și echipamentele mobile.

## Design industrial gândit pentru protecție real?

### Structură tip arc pentru absorbția impactului

Forma curbată de 600x600 mm nu este aleasă întâmplător. Arcul funcționează ca un amortizor mecanic, reducând forța transmisă în punctul de impact. Acest lucru ajută la prevenirea deformării stâlpilor și a deteriorării utilajelor.

### Diametru solid de 60.3 mm

Tubulatura de 60.3 mm oferă un echilibru perfect între rigiditate și capacitate de absorbție a șocurilor. Este un standard utilizat frecvent în protecțiile industriale heavy-duty.

## **Finisaj galben cu benzi negre reflectorizante**

Culoarea galbenă industrială, combinată cu benzile negre reflectorizante, crește vizibilitatea în medii slab iluminate sau cu trafic intens de stivuitoare.

---

## **Unde se utilizează? aplicația metalică tip arc**

### **Depozite logistice și centre de distribuție**

Protejează rafturi, coloane și infrastructura de impactul stivuitoarelor.

### **Hale industriale și fabrici**

Reduce riscul de avarii în zonele de producție cu trafic mecanizat.

### **Parcuri industriale și zone de încălzire**

Ideală pentru delimitarea și protecția infrastructurii verticale.

### **Spații comerciale și zone tehnice**

Utilă în protejarea echipamentelor sensibile și a structurilor portante.

---

## **Performanță și durabilitate în exploatare**

### **Oțel industrial tratat**

Materialul utilizat este conceput pentru rezistență la șocuri repetate și uzură intensă.

### **Vopsire industrială rezistentă**

Stratul de protecție împotriva coroziunii asigură o durată de viață extinsă chiar și în medii solicitante.

### **Stabilitate structurală**

Fixarea la sol garantează o ancorare fermă, esențială în zonele cu trafic greu.

## Beneficii comerciale pentru afacerea ta

- Reducerea costurilor de reparații
- Creșterea siguranței operaționale
- Protecția infrastructurii critice
- Reducerea timpilor de nefuncționare
- Vizibilitate crescută în zone de risc
- Compatibilitate cu medii industriale grele
- Instalare rapidă și eficientă
- Investiție durabilă pe termen lung

## Integrare în sistemele de siguranță industrială?

Această apărătoare metalică poate fi integrată cu alte sisteme de protecție precum stâlpi de siguranță, bariere metalice sau protecții pentru rafturi. În combinație, creează un ecosistem complet de siguranță pentru fluxurile logistice.

## Compatibilitate cu standarde industriale

### Adaptare la infrastructuri logistice moderne

Produsul este compatibil cu standardele uzuale din industria logistică și poate fi instalat în majoritatea depozitelor moderne fără modificări structurale majore.

### Integrare în sisteme de protecție existente

Se poate combina cu alte elemente de protecție pentru a crea trasee sigure pentru utilaje și personal.

## Avantaje în exploatare

- Crește siguranța muncii
- Protejează investițiile în infrastructură
- Reduce riscul de accidente
- Îmbunătățește organizarea spațiului
- Crește eficiența logistică

## De ce s? alegi o ap?r?toare tip arc

Spre deosebire de barierele rigide simple, structura tip arc oferă un nivel superior de protecție datorită capacității de absorbție a energiei. În mediile unde coliziunile sunt inevitabile, această diferență se traduce direct în economii semnificative.

## Recomand?ri de montaj

Montajul se realizează pe suprafață solidă din beton, utilizând sisteme de ancorare industriale. Este recomandată instalarea în punctele de risc ridicat, cum ar fi colțuri de rafturi, stâlpi structurali sau zone de întoarcere a stivuitoarelor.

## Aplica?ii avansate în logistic? modern?

În centrele logistice automatizate, apărătoarele metalice tip arc sunt utilizate pentru protecția zonelor cu roboți industriali, AGV-uri și echipamente autonome, unde precizia și siguranța sunt esențiale.

## FAQ

### Ce este o ap?r?toare metalic? tip arc?

Este un element de protecție industrială curbat, conceput pentru absorbția impactului și protejarea infrastructurii.

### Unde se folose?te acest tip de protec?ie?

În depozite, fabrici, parcări industriale și centre logistice.

### Din ce material este fabricat??

Din oțel industrial de înaltă rezistență, tratat anticoroziv.

### Este vizibil? în zone slab iluminate?

Da, datorită benzilor reflectorizante negre pe fundal galben.

### Poate rezista la impactul stivuitoarelor?

Da, este proiectată special pentru trafic industrial intens.

## Se poate monta u?or?

Da, are sistem de fixare rapid pe sol din beton.

## Este potrivit? pentru exterior?

Da, poate fi utilizată atât indoor cât și outdoor.

---

Apărătoarea metalică tip arc 600x600 mm Ø60.3 mm este o soluție robustă de protecție industrială pentru stâlpi și utilaje, concepută pentru a absorbi impactul și a crește vizibilitatea în zone logistice. Este utilizată în depozite și hale pentru reducerea daunelor și îmbunătățirea siguranței operaționale.

---

### Specificatii

Lungime aparatoare	600 mm
Inaltime aparatoare	600 mm
Diametru	60.3 mm
Culoare aparatoare	Galbena