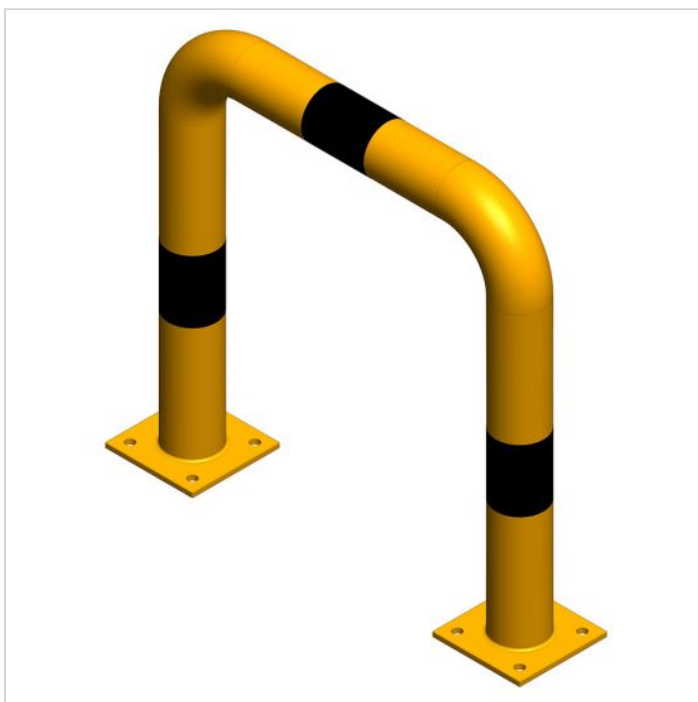




## Apărătoare de protecție metalică tip arc 600x600 mm diametru 76.1 mm, galbenă cu benzi negre reflectorizante

Cod produs: APR-0326-NEN



43825 Lei

Cost transport: 45.75 Lei

Greutate: 9.37 kg

La comanda

Livrare Miercuri, 24 iunie

Data: 25.05.2026

**Apărătoare metalică tip arc 600x600 mm diametru 76.1 mm, galbenă cu benzi negre reflectorizante** - soluție profesională pentru protecția stâlpilor, utilajelor și zonelor expuse la impact în spații industriale. Construcție din oțel masiv, concepută pentru durabilitate și siguranță maximă în depozite și zone logistice cu trafic intens.

Designul tip arc permite absorbția eficientă a șocurilor mecanice, reducând deteriorările costisitoare ale infrastructurii. Vizibilitatea crescută, oferită de finisajul galben cu benzi negre reflectorizante, contribuie la prevenirea coliziunilor în medii aglomerate.

**Apărătoarea metalică tip arc 600x600 mm Ø76.1 mm** este un element de protecție industrială realizat din oțel rezistent, conceput pentru a absorbi impactul și a proteja stâlpi, utilaje și infrastructura din depozite sau spații logistice. Finisajul galben cu benzi negre reflectorizante asigură

vizibilitate ridicată și siguranță în zone cu trafic intens.

---

- **Oțel industrial Ø76.1 mm**
  - **Dimensiune 600x600 mm**
  - Formă tip arc robust
  - Protecție anti-impact stâlpi
  - Finisaj galben industrial
  - Benzi negre reflectorizante
  - Vizibilitate ridicată zone lucru
  - Montaj pe pardoseală
  - Rezistență mecanică mare
  - Utilizare depozite logistice
  - Protecție utilaje industriale
  - Absorbție șocuri coliziune
- 

#### Descriere:

**Apărătoare metalică tip arc 600x600 mm diametru 76.1 mm, galbenă cu benzi negre reflectorizante** este proiectată pentru medii industriale unde siguranța infrastructurii și a echipamentelor este critică. Este soluția utilizată în depozite moderne, centre logistice, hale de producție și zone de încărcare-descărcare, unde riscul de impact mecanic este constant.

Construcția robustă din oțel de mare rezistență transformă acest element într-o barieră de protecție eficientă, capabilă să preia șocuri de la stivuitoare, transpalete electrice sau alte echipamente de manipulare marfă.

---

## Construcție industrială din oțel Ø76.1 mm

Apărătoarea este realizată din țevă de oțel cu diametrul de **76.1 mm**, oferind rigiditate structurală ridicată și rezistență la deformare.

Materialul este ales special pentru aplicații industriale unde:

- impactul este frecvent
- echipamentele sunt grele
- siguranța infrastructurii este esențială

Structura sudată asigură stabilitate pe termen lung și comportament controlat în cazul coliziunilor.

## Design tip arc pentru absorbția șocurilor

Forma de arc 600x600 mm nu este întâmplătoare. Acest design permite:

- distribuirea forței de impact
- reducerea presiunii punctuale
- protecție superioară față de bariere rigide simple

În practică, acest lucru înseamnă mai puține daune la pardoseli, stâlpi și utilaje, chiar și în cazul coliziunilor accidentale cu stivuitoare sau cărucioare industriale.

## Vizibilitate crescută: galben industrial + benzi negre reflectorizante

În mediile logistice, vizibilitatea este la fel de importantă ca rezistența mecanică.

Această apărătoare metalică este finisată în:

- galben industrial de avertizare
- benzi negre contrastante reflectorizante

Această combinație cromatică:

- reduce riscul de coliziune
- ajută operatorii de utilaje să o identifice rapid
- îmbunătățește siguranța generală în trafic intern

## Aplicații în depozite și industrie

Apărătoarea metalică tip arc este utilizată frecvent în:

- depozite logistice și centre de distribuție
- hale industriale și fabrici
- zone de încărcare marfă
- parcuri industriale
- spații cu trafic intens de stivuitoare

Este ideală pentru protecția:

- stâlpilor structurali
- utilajelor fixe
- colțurilor de rafturi industriale
- echipamentelor sensibile

---

## Rezisten?? la impact ?i durabilitate

Construcția este concepută pentru utilizare intensivă.

Caracteristici esențiale:

- rezistență ridicată la șocuri mecanice
- stabilitate structurală în timp
- comportament elastic controlat la impact
- protecție împotriva deteriorării infrastructurii

Această apărătoare reduce costurile de întreținere și reparație în zonele industriale aglomerate.

---

## Montaj rapid pe pardoseal?

Sistemul de montaj permite instalarea direct pe podea, prin ancorare mecanică.

Avantaje:

- instalare rapidă
- fixare sigură în beton industrial
- compatibilitate cu majoritatea pardoselilor din hale
- întreținere minimă

---

## Beneficii comerciale pentru utilizator

- reduce avariile la stâlpi și utilaje
- crește siguranța operațională
- scade costurile de reparații
- optimizează fluxul logistic
- îmbunătățește vizibilitatea zonelor critice
- protejează investițiile în infrastructură
- adaptată pentru trafic industrial intens

# De ce este diferit? acest? apărătoare metalic? tip arc

În comparație cu soluțiile standard, acest model oferă:

- diametru mai mare pentru rezistență sporită
- structură tip arc pentru absorbție de șoc
- vizibilitate superioară prin contrast cromatic
- durabilitate în condiții industriale grele

Este o soluție gândită pentru utilizare reală, nu doar pentru delimitare vizuală.

## Integrare în proiecte logistice moderne

În proiectarea spațiilor industriale moderne, protecțiile metalice sunt esențiale pentru conformitate și siguranță operațională.

Această apărătoare se integrează ușor în:

- proiecte de optimizare flux logistic
- reorganizare hale depozitare
- implementare norme de siguranță internă
- sisteme de protecție anti-coliziune

## FAQ – Întrebări frecvente

### 1. Ce rol are apărătoarea metalică tip arc?

Protejează stâlpii, utilajele și infrastructura împotriva impactului accidental din trafic industrial.

### 2. Este potrivită pentru stivuitoare?

Da, este proiectată special pentru zone cu trafic de stivuitoare și echipamente grele.

### 3. Din ce material este realizată?

Din oțel industrial cu diametrul de 76.1 mm, sudat pentru rezistență maximă.

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

Se montează în general pe beton industrial prin ancorare mecanică.

### 5. Ce avantaj au benzile reflectorizante?

Îmbunătățesc vizibilitatea și reduc riscul de coliziune în zone slab iluminate.

### 6. Este rezistentă la utilizare intensă?

Da, este concepută pentru medii industriale cu impact frecvent.

## 7. Poate fi utilizată în exterior?

Da, datorită finisajului industrial rezistent la condiții de mediu variate.

Apărătoarea metalică tip arc 600x600 mm Ø76.1 mm este o soluție de protecție industrială concepută pentru a reduce daunele cauzate de impact în depozite și spații logistice. Fabricată din oțel rezistent și echipată cu elemente reflectorizante, asigură siguranță, vizibilitate și durabilitate în medii cu trafic intens.

### Specificatii

Inaltime aparatoare	600 mm
Diametru	76.1 mm
Lungime aparatoare	600 mm
Culoare aparatoare	Galbena