



## Apărătoare de protecție metalică tip arc 600x600 mm diametru 76.1 mm, Nentra, gri cu benzi albe reflectorizante

Cod produs: APR-0236-NEN



44840 Lei

Cost transport: 45.75 Lei

Greutate: 9.37 kg

La comanda

Livrare Marți, 7 iulie

Data: 06.06.2026

**Apărătoare de protecție metalică tip arc 600x600 mm diametru 76.1 mm Nentra gri cu benzi albe reflectorizante** este soluția profesională pentru protejarea infrastructurii industriale expuse la impact mecanic.

Apărătoare metalică tip arc 600x600 mm Ø76.1 mm Nentra gri cu benzi albe reflectorizante oferă protecție solidă pentru stâlpi, rafturi și utilaje, asigurând siguranță și vizibilitate în spații industriale și logistice.

**Apărătoarea de protecție metalică tip arc 600x600 mm Ø76.1 mm Nentra** este un element industrial robust utilizat pentru protecția stâlpilor, utilajelor și infrastructurii din depozite sau parcuri. Fabricată din oțel rezistent și finisată gri cu benzi albe reflectorizante, asigură absorbția impactului și vizibilitate ridicată în zone cu trafic intens.

- Apărătoare metalică tip arc
- **600x600 mm dimensiune standard**
- **Diametru 76.1 mm oțel industrial**
- Construcție robustă sudată
- Protecție stâlpi și utilaje
- Rezistență la impact ridicat
- Finisaj gri industrial durabil
- Benzi albe reflectorizante
- Vizibilitate în zone întunecate
- Utilizare indoor și outdoor
- Montaj rapid pe pardoseală
- Protecție zone de trafic
- Absorbție șoc mecanic
- Ideal depozite logistice

---

## Descriere:

**Apărătoarea de protecție metalică tip arc 600x600 mm diametru 76.1 mm Nentra gri cu benzi albe reflectorizante** este proiectată pentru medii industriale unde impactul accidental nu este o excepție, ci o realitate zilnică.

În depozite logistice, parcuri industriale, hale de producție sau centre de distribuție, coliziunile dintre stivuitoare, paletzi și structuri metalice sunt inevitabile. Acest produs nu „evită” problema — o absoarbe și o controlează.

Construcția tip arc permite distribuirea forței de impact pe întreaga structură, reducând semnificativ deteriorarea punctelor de contact.

---

## Protecție industrial? pentru infrastructuri expuse

### Construcție gândit? pentru impact real

Această **apărătoare metalică tip arc** este realizată din oțel industrial cu diametru de 76.1 mm, ceea ce îi oferă rigiditate structurală ridicată și durabilitate în condiții de utilizare intensă.

Forma de arc 600x600 mm nu este estetică, ci funcțională:

- absoarbe șocul

- reduce presiunea punctuală
- distribuie energia impactului lateral

Este exact tipul de soluție folosit în logistică modernă și infrastructuri unde siguranța echipamentelor costisitoare este critică.

---

## Protecție pentru stâlpi, rafturi și utilaje

Apărătoarea este utilizată frecvent pentru:

- protecția stâlpilor metalici din hale
- delimitarea zonelor de trafic
- protecția echipamentelor industriale
- siguranța rafturilor metalice
- protejarea pereților structurali

În practică, este una dintre cele mai eficiente soluții de **protecție anti-impact industrial**.

---

## Design funcțional Nentra – vizibilitate și siguranță

### Finisaj gri industrial cu benzi albe reflectorizante

Modelul Nentra vine cu finisaj gri, adaptat mediilor industriale, completat de **benzi albe reflectorizante**.

Acestea au un rol clar:

- cresc vizibilitatea în zone slab iluminate
- reduc riscul de coliziune
- ajută operatorii de utilaje să identifice obstacolele rapid

Este un detaliu simplu, dar esențial în prevenirea accidentelor logistice.

---

## Siguranță în fluxurile de lucru

În depozite moderne, siguranța nu mai este opțională. Apărătoarea contribuie la:

- organizarea fluxului de trafic intern
- delimitarea traseelor pentru stivuitoare
- reducerea avariilor accidentale
- creșterea duratei de viață a infrastructurii

# Apărătoare metalice tip arc 600x600 mm – inginerie pentru durabilitate

## Oțel industrial Ø76.1 mm

Structura este realizată din țevă metalică de **diametru 76.1 mm**, ceea ce îi oferă o rezistență superioară la deformare.

Acest aspect este esențial în zone unde:

- stivuitoarele operează continuu
- încărcătura este ridicată
- traficul este constant

## Rezistență la șocuri repetate

Spre deosebire de protecțiile ușoare sau plastice, această soluție:

- nu se deformează ușor
- nu necesită înlocuire frecventă
- rezistă la impact repetat

În termeni de cost total, reduce semnificativ cheltuielile de întreținere.

## Aplicații industriale reale

### Depozite logistice și centre de distribuție

Este folosită pentru:

- protecția zonelor de încărcare/descărcare
- delimitarea culoarelor de trafic
- protecția colțurilor de rafturi

### Parcuri industriale și spații comerciale

În aceste zone, apărătoarea:

- protejează structurile de beton
- evită avariile vehiculelor

- ghidează circulația

---

## Hale de producție

În producție, echipamentele sunt scumpe și sensibile la impact. Acest tip de protecție reduce:

- opririle neplanificate
- costurile de reparație
- riscul de accidente

---

## Avantaje comerciale clare

- protecție anti-impact industrial reală
- structură din oțel Ø76.1 mm
- design tip arc pentru absorbție șoc
- vizibilitate ridicată cu benzi reflectorizante
- durabilitate crescută în medii grele
- cost redus de mentenanță
- montaj rapid pe pardoseală industrială
- compatibilitate cu spații logistice moderne

---

## De ce aleg companiile acest tip de protecție

În proiectele industriale moderne, accentul nu mai este doar pe producție, ci pe prevenție.

O apărătoare metalică tip arc:

- previne pierderi financiare
- reduce riscul de accidente
- protejează investițiile în infrastructură

Este o soluție standard în logistica europeană modernă.

---

## Întreținere și durabilitate

Un avantaj major al acestui produs este întreținerea minimă:

- nu necesită tratamente speciale
- rezistă la uzură mecanică

- poate fi curățată ușor

Finisajul industrial gri este conceput pentru medii dure, fără degradare rapidă.

## Integrare în proiecte industriale

### Compatibilitate cu standarde logistice

Apărătoarea se integrează ușor în:

- proiecte de amenajare depozite
- sisteme de siguranță industrială
- infrastructuri de tip warehouse modern

## Beneficiu esențial

Nu este doar o barieră metalică. Este un element de **siguranță preventivă industrială**, care protejează infrastructura și optimizează fluxul operațional.

## FAQ

### 1. La ce se folosește apărătoarea metalică tip arc?

Pentru protecția stâlpilor, rafturilor și echipamentelor industriale împotriva impactului.

### 2. Este potrivită pentru stivuitoare?

Da, este concepută special pentru zone cu trafic de stivuitoare.

### 3. Din ce material este fabricată?

Din oțel industrial cu diametru 76.1 mm.

### 4. Se poate monta în exterior?

Da, este potrivită pentru interior și exterior.

### 5. Ce rol au benzile reflectorizante?

Cresc vizibilitatea și reduc riscul de coliziuni.

### 6. Necesită întreținere specială?

Nu, întreținerea este minimă.

### 7. Este rezistentă la impact repetat?

Da, este proiectată pentru utilizare industrială intensă.

Apărătoarea metalică tip arc 600x600 mm Ø76.1 mm Nentra este o soluție de protecție industrială folosită pentru absorbția impactului în depozite și hale. Fabricată din oțel rezistent și echipată cu benzi reflectorizante, protejează eficient stâlpii, rafturile și infrastructura expusă traficului de utilaje.

## Specificatii

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