



Apărătoare de protecție metalică tip arc 600x600 mm diametru 60.3 mm, albă cu benzi roșii reflectorizante

Cod produs: APR-0101-NEN



336⁰⁶ Lei

Cost transport: 42.25 Lei

Greutate: 7.82 kg

La comanda

Livrare Marți, 7 iulie

Data: 06.06.2026

Aparatoare de protecție metalică tip arc 600x600 mm diametru 60.3 mm, albă cu benzi roșii reflectorizante este concepută pentru protecția infrastructurii industriale expuse la impact. Structura sa din oțel cu diametru solid de 60.3 mm și finisaj rezistent o face ideală pentru depozite, parcuri sau zone logistice cu trafic intens.

Această **aparatoare metalică tip arc 600x600 mm** oferă siguranță crescută prin vizibilitatea ridicată asigurată de benzile roșii reflectorizante și prin capacitatea de a absorbi șocurile mecanice, protejând eficient stâlpii, utilajele și zonele de lucru.

Aparatoarea de protecție metalică tip arc 600x600 mm cu diametru 60.3 mm este un element de siguranță industrială utilizat pentru protejarea stâlpilor, echipamentelor și zonelor sensibile. Fabricată din oțel rezistent și finisată alb cu benzi roșii reflectorizante, asigură vizibilitate

ridicată și absorbție eficientă a impactului.

Protecție metalică tip arc

Dimensiune 600x600 mm

Diametru 60.3 mm

Oțel industrial rezistent

Finisaj vopsit alb

Benzi roșii reflectorizante

Absorbție impact mecanic

Protecție stâlpi și utilaje

Vizibilitate ridicată

Montaj rapid pe sol

Ideal pentru depozite

Utilizare indoor & outdoor

Rezistență la șocuri

Protecție zone circulație

Soluție anti-coliziune

Descriere:

În mediile industriale moderne, siguranța infrastructurii este la fel de importantă ca eficiența operațională. **Aparatoarea de protecție metalică tip arc 600x600 mm diametru 60.3 mm, albă cu benzi roșii reflectorizante** a fost proiectată exact pentru acest scop: protecție mecanică reală, vizibilitate excelentă și durabilitate pe termen lung.

Această structură de tip arc funcționează ca un baraj de absorbție a impactului, reducând semnificativ riscul de deteriorare a stâlpilor, pereților sau echipamentelor expuse traficului de utilaje precum stivuitoare sau transpalete.

Construcție industrial? robust? din oțel

Oțel cu diametru 60.3 mm pentru rezistență structurală?

Elementul central al produsului este structura metalică din țevă cu diametrul de **60.3 mm**, selectată special pentru a rezista la impact repetat și solicitări mecanice ridicate.

Această construcție oferă:

- rigiditate structurală ridicată
- absorbție eficientă a șocurilor
- stabilitate în utilizare industrială intensă
- durată de viață extinsă în medii dificile

Forma de arc distribuie energia impactului pe întreaga structură, reducând presiunea punctuală asupra zonei protejate.

Design tip arc 600x600 mm – protecție optimizat?

Geometrie gândită pentru siguranță industrială?

Dimensiunea de **600x600 mm** nu este aleasă întâmplător. Aceasta oferă un echilibru între protecție extinsă și integrare eficientă în spațiile industriale.

Beneficii ale formei:

- protejează zonele de colț și stâlpii expuși
- permite manevrarea sigură a utilajelor
- reduce riscul de coliziune directă
- optimizează fluxul de trafic în depozit

Vizibilitate ridicată? prin finisaj alb și benzi reflectorizante roșii

Semnalizare vizuală clară pentru prevenirea accidentelor

Un element esențial în siguranța industrială este vizibilitatea. Această **aparatoare metalică tip arc** este finisată în alb industrial și prevăzută cu **benzi roșii reflectorizante**, ceea ce o face ușor de observat chiar și în condiții de iluminare redusă.

Avantaje directe:

- reducerea riscului de coliziune accidentală
- ghidarea traficului intern în depozite
- conformitate cu bune practici HSE
- semnalizare clară pentru operatorii de utilaje

Aplicații industriale multiple

Unde se utilizează? cel mai eficient

Acest tip de protecție metalică este utilizat în mod frecvent în:

- depozite logistice
- centre de distribuție
- parcuri industriale
- hale de producție
- zone de încărcare-descărcare
- spații cu trafic intens de stivuitoare

În toate aceste medii, rolul său este același: protecția infrastructurii și reducerea costurilor de reparație.

Protecție anti-impact pentru infrastructur? critic?

Reducerea costurilor operaționale

Un impact minor al unui stivuitor poate duce la daune costisitoare asupra stâlpilor sau instalațiilor. Această **apărătoare metalică tip arc 600x600 mm** acționează ca o barieră de protecție, preluând energia impactului înainte ca aceasta să ajungă la structura principală.

Rezultate:

- reducerea costurilor de mentenanță
- protejarea investițiilor în infrastructură
- creșterea siguranței angajaților
- prevenirea opririlor neplanificate

Montaj simplu și integrare rapid?

Eficiență în instalare

Sistemul este conceput pentru montaj rapid pe pardoseală, fiind fixat cu ancore mecanice industriale.

Caracteristici:

- instalare directă pe beton

- fixare stabilă și sigură
- adaptabilitate la spații existente
- compatibilitate cu zone noi sau renovate

Rezisten?? la uzur? ?i medii industriale dure

Performan?? pe termen lung

Datorită construcției din oțel și finisajului protector, produsul rezistă la:

- impact mecanic repetat
- variații de temperatură
- uzură industrială intensă
- expunere în interior și exterior

Beneficii comerciale

- protejează eficient infrastructura
- reduce costurile de reparații
- crește siguranța în depozite
- vizibilitate ridicată pentru operatori
- instalare rapidă și simplă
- durabilitate industrială mare
- compatibilitate cu zone logistice
- reducerea riscului de accidente

Întreb?ri frecvente (FAQ)

1. La ce se folosește o apărătoare metalică tip arc?

Pentru protecția stâlpilor, pereților și echipamentelor împotriva impactului utilajelor.

2. Este potrivită pentru exterior?

Da, este concepută pentru utilizare atât indoor cât și outdoor.

3. Ce rol au benzile roșii reflectorizante?

Îmbunătățesc vizibilitatea și reduc riscul de coliziune.

4. Ce diametru are structura metalică?

60.3 mm, pentru rezistență industrială ridicată.

5. Se poate monta pe orice tip de pardoseală?

Se recomandă montaj pe beton cu ancore de fixare.

6. Este rezistentă la impact puternic?

Da, este proiectată special pentru absorbția șocurilor mecanice.

7. În ce industrii este utilizată?

Logistică, producție, depozitare și centre comerciale industriale.

Aparatoarea de protecție metalică tip arc 600x600 mm Ø60.3 mm este o soluție industrială de siguranță utilizată pentru protejarea stâlpilor și echipamentelor. Construită din oțel rezistent și finisată alb cu benzi roșii reflectorizante, oferă vizibilitate ridicată și protecție eficientă la impact.

Specificatii

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