



Aparatoare de protectie metalica tip arc 1600x1200 mm diametru 76.1 mm, Nentra, zincata cu benzi galbene reflectorizante

Cod produs: APR-0088-NEN



965<sup>51</sup> Lei

Cost transport: 66.75 Lei

Greutate: 21.26 kg

La comanda

Livrare Marți, 19 mai

Data: 17.04.2026

## Descriere:

## Anti impact

Folositi aparatoare de protectie metalica tip arc 1600x1200 mm pentru a limita efectele unei coliziuni accidentale.

## Utilizare

Aparatorile de protectie metalice tip arc 1600x1200 mm sunt folosite pentru protectia colturilor de cladiri, a stalpilor, instalatiilor in zonele industriale, comerciale, private sau publice, a traficului auto si pietonal.

Acestea ofera si protectie pentru pereti, usi, rafturi, diversi stalpi in zonele in care circula autovehicule sau utilaje, pentru a face fata unei eventuale coliziuni cu acestea.

## Descriere

- La partea superioara are aplicate doua benzi reflectorizante galbene cu o latime de 100 mm.
- Pe stalpii verticali au aplicate una sau doua benzi reflectorizante galbene cu o latime de 100 mm.
- La partile inferioare au sudate prin sudura continua cate o flansa cu grosimea de 5 mm prevazuta cu 4 gauri pentru elementele de fixare, dibluri cu holsuruburi, ancore metalice sau alte solutii de fixare.

## Caracteristici generale

Aparatoare de protectie metalica tip arc 1600x1200 mm este construita din teava rotunda confectionata din tabla laminta neagra sudata longitudinal.

Materia prima, sub forma de fasii de tabla, trece succesiv prin niste role metalice si din aproape in aproape deformeaza tabla pana cand aceasta ajunge la forma perfect rotunda.

Apoi marginile longitudinale sunt unite printr-un cordon continuu de sudura.

Materia prima din care este realizata teava rotunda are proprietati fizice si finisaje pe suprafete, necesare utilizarii in domeniul constructiilor

## Specificatii

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Lungime aparatoare  | 1600 mm |
| Inaltime aparatoare | 1200 mm |
| Diametru            | 76.1 mm |
| Culoare aparatoare  | Zincata |