



Bolard sferic metalic, inaltime 410 mm, diametru 300 mm

Cod produs: H211AP



1.132⁰⁸ Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 1 kg

La comanda

Livrare Vineri, 5 iunie

Data: 03.06.2026

Bolardul sferic metalic cu înălțime 410 mm și diametru 300 mm este un stâlp robust din oțel galvanizat, cu finisaj epoxidic și pulbere poliesterică, ideal pentru delimitarea zonelor pietonale și protecția infrastructurii. Se montează prin dibluri și șuruburi, asigurând siguranță, durabilitate și vizibilitate.

- **Înălțime 410 mm**
- **Diametru 300 mm**
- Oțel galvanizat
- Finisaj epoxidic + pulbere
- Montaj cu dibluri
- Ideal pentru delimitare
- Protecție pietoni
- Design urban robust
- Rezistent la intemperii

- Ușor de instalat
- Estetic și durabil

Descriere:

Produsul **bolard sferic metalic, înălțime 410 mm, diametru 300 mm** este un element profesional de **delimitare și protecție urbană**, utilizat pentru a marca, separa sau securiza spații pietonale, parcuri, trotuare sau infrastructuri exterioare. Fabricat din **oțel galvanizat** și finisat cu strat protector de grund epoxidic și pulbere poliesterică neagră, acest bolard combină **rezistența structurală cu un design simplu și eficient**.

Ce este un bolard și de ce contează?

Definiția bolardului

Un bolard este un stâlp vertical robust, instalat pentru a controla traficul auto, a proteja zonele pietonale sau a limita accesul neautorizat al vehiculelor. În designul urban modern, bolardele joacă atât un rol **funcțional**, cât și unul **vizual** în spațiile publice și comerciale.

Importanța formei sferice

Forma sferică a bolardului nu este doar estetică: ea oferă un punct vizual clar pentru conducători auto și pietoni, îmbunătățind siguranța în zone de circulație intensă. Bolardele sferice sunt adesea preferate în proiectele urbane premium pentru că îmbină **funcționalitatea cu atractivitatea vizuală**.

Caracteristici tehnice principale

Dimensiuni și proporții

- **Înălțime totală:** 410 mm
- **Diametru bolard:** 300 mm
- **Diametru bază:** 200 mm

Aceste dimensiuni îl clasează ca un element compact și vizibil fără a ocupa prea mult spațiu în zona de instalare.

Material și finisaj

- **Material:** Oțel galvanizat
- **Protecție anticorozivă:** Grund epoxidic + pulbere poliesterică
- **Culoare:** Negru forjat

Structura din oțel galvanizat conferă durabilitate excepțională la intemperii și trafic intens. Finisajul epoxidic + poliester protejează împotriva coroziunii și uzurii, făcând produsul potrivit și pentru exterior.

Sistem de prindere

Bolardul se fixează stabil în beton sau pe suprafețe solide folosind **dibluri și șuruburi**, care asigură o ancorare solidă și durabilă.

Greutate și manipulare

Fiind construit din oțel solid, bolardul are o greutate adaptată pentru manipulare facilă și montaj rapid fără echipamente speciale greu de manevrat. Greutatea exactă poate varia în funcție de opțiunile de finisaj, dar rămâne în gama optimă pentru utilizare industrială și urbană.

Utilizări recomandate

Control trafic pietonal și auto

Bolardul sferic metalic este ideal pentru delimitarea spațiilor:

- trotuare pietonale
- parcuri publice sau private
- intrări și ieșiri din clădiri comerciale
- zone rezidențiale
- acces controlat în spații publice

Protecție infrastructur?

Instalat la intrările în zone cu trafic intens sau lângă infrastructuri sensibile (colțuri de clădiri, stații de încărcare, puncte de acces), bolardele reduc riscul de impact accidental al vehiculelor.

Design urban și estetic?

Forma sferică și finisajul negru forjat conferă un aspect modern, completând proiecte de design urban fără a compromite funcționalitatea structurală.

Beneficii tehnice și comerciale

Rezistență și durabilitate

Construcția din oțel galvanizat asigură protecție excelentă împotriva coroziunii și deteriorării, chiar și în medii urbane cu expunere la intemperii.

Instalare rapidă și sigură

Sistemul de prindere cu dibluri și șuruburi garantează o instalare solidă pe trotuar, beton sau pavaj.

Vizibilitate crescută

Formă sferică și dimensiuni bine echilibrate – vizibilitate optimă din diverse unghiuri.

Estetic pentru diverse proiecte

Foarte potrivit pentru proiecte arhitecturale sau design urban care exigă elemente de mobilier stradal integrate armonios în peisaj.

Cum să alegi bolardul potrivit

Analiza nevoilor

Înainte de achiziție, evaluează:

- lățimea spațiului și traficul estimat
- nivelul de protecție dorit
- configurația zonei (pietonală sau mixtă)

Compatibilitate și personalizare

Acest bolard poate fi adaptat în funcție de cerințele proiectului – culoare, finisaj și accesorii de montaj.

FAQ – Întrebări frecvente

1. Ce tip de material are bolardul?

Bolardul este fabricat din oțel galvanizat cu finisaj epoxidic și strat de pulbere poliesterică pentru protecție anticorozivă.

2. Este potrivit pentru exterior?

Da, construcția metalică galvanizată îl face ideal pentru utilizare exterioară în zone urbane.

3. Cum se montează acest bolard?

Se montează prin dibluri și șuruburi pe suprafețe solide precum beton sau pavaj.

4. Care este diferența față de bolardele din beton?

Bolardele metalice sunt mai ușoare, mai ușor de instalat și pot fi integrate în medii urbane unde estetica și durabilitatea sunt prioritare.

5. Se poate personaliza culoarea?

Da, în general poate fi personalizat la cerere cu finisaje speciale (RAL, pulbere poliesterică).

6. Este vizibil pe timp de noapte?

Vizibilitatea pe timp de noapte poate fi crescută cu benzi reflectorizante sau elemente complementare.

7. Care este durata de viață estimată?

Datorită protecției anticorozive, durata de viață activă în exterior este foarte ridicată, peste 10 ani în condiții normale.