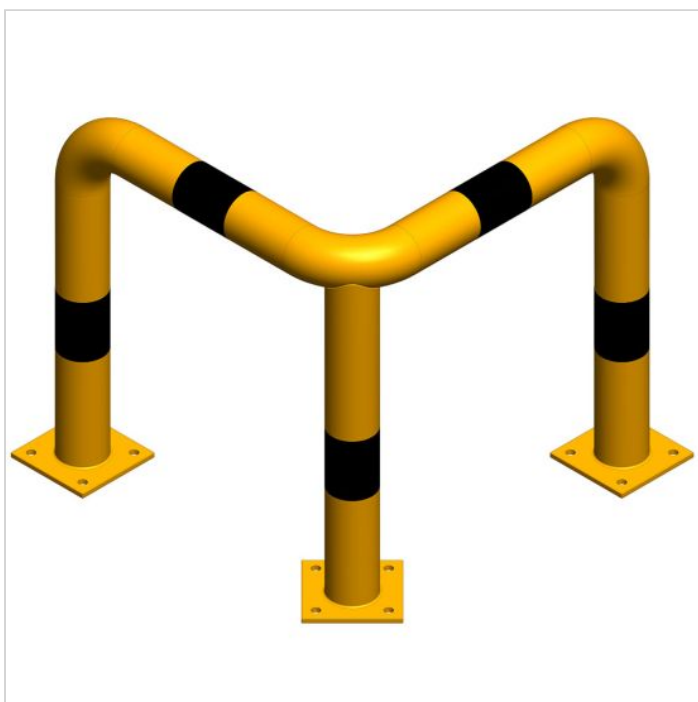




Protecție metalică pentru colț 600x600x600 mm din țevă de 76.1x3 mm, galbenă, benzi negre reflectorizante

Cod produs: CPR-0052-NEN



713⁶⁶ Lei

Cost transport: 56.25 Lei

Greutate: 15.38 kg

La comanda

Livrare Luni, 18 mai

Data: 17.04.2026

Protecția metalică pentru colț 600x600x600 mm din țevă de 76.1x3 mm este o soluție industrială robustă, destinată prevenirii impacturilor și protejării structurilor. Cu finisaj galben și benzi negre reflectorizante, oferă vizibilitate maximă și rezistență ridicată în depozite, hale și parcări.

- **Protecție industrială robustă**
- **Țevă grosă 76.1 mm**
- Grosime perete 3 mm
- Dimensiune 600x600x600 mm
- **Vizibilitate ridicată**
- Galben + benzi negre
- Rezistentă la impact
- Ideală pentru depozite
- Montaj rapid
- Stabilitate excelentă

- Durată lungă de viață

Descriere:

În mediile industriale moderne, unde traficul de stivuitoare, paleți și echipamente este intens, **protecția colțurilor vulnerabile devine o necesitate, nu un moft**. Această **protecție metalică pentru colț 600x600x600 mm din țevă de 76.1x3 mm, galbenă, cu benzi negre reflectorizante** este proiectată exact pentru astfel de scenarii – să prevină accidente, să reducă costurile de reparații și să protejeze infrastructura critică.

Este un produs robust, vizibil și extrem de eficient, conceput pentru utilizare în depozite, hale industriale, parcuri, spații logistice sau zone comerciale cu trafic intens.

De ce este esențial? o protecție metalică pentru colțuri

Colțurile structurilor – fie că vorbim de pereți, stâlpi sau rafturi industriale – sunt printre cele mai expuse puncte la impact. Un simplu contact cu un utilaj poate genera daune serioase.

Riscuri fără protecție:

- deteriorarea structurii clădirii
- avarii costisitoare la echipamente
- întreruperi operaționale
- risc crescut de accidente de muncă

Această protecție metalică acționează ca un scut fizic solid, absorbind impactul și prevenind transferul forței către structura protejată.

Construcție solidă din țevă groasă – durabilitate reală

Țevă de oțel Ø 76.1 mm cu grosime de 3 mm

Produsul este realizat din **oțel de înaltă rezistență**, utilizând o țevă cu diametru mare și perete gros, ceea ce îi conferă:

- rezistență excelentă la impacturi repetate

- rigiditate structurală superioară
- durată de viață extinsă chiar în condiții extreme

Această configurație este frecvent utilizată în aplicații industriale unde protecția mecanică este critică.

Dimensiuni optimizate pentru protecție maxim?

Format 600x600x600 mm

Dimensiunea generoasă permite protejarea eficientă a colțurilor expuse, oferind:

- acoperire completă pe ambele direcții
- distanță de siguranță între impact și structură
- compatibilitate cu majoritatea aplicațiilor industriale

Acest format este ideal pentru stâlpi de rezistență, colțuri de pereți sau zone de încărcare.

Vizibilitate ridicată? – prevenție înainte de impact

Culoare galben? + benzi negre reflectorizante

În spațiile industriale, vizibilitatea este esențială. Această protecție este vopsită în **galben de siguranță**, completată de **benzi negre reflectorizante**, ceea ce oferă:

- detectare rapidă chiar și în lumină slabă
- avertizare vizuală pentru operatori
- reducerea riscului de coliziune

Combinarea galben-negru este standard în semnalizarea industrială, fiind recunoscută universal ca simbol de avertizare.

Instalare simplă? și fixare sigură?

Sistem de montaj robust

Protecția este prevăzută pentru fixare în pardoseală, asigurând:

- stabilitate maximă
- rezistență la impact lateral
- montaj rapid în orice spațiu industrial

Se poate instala pe beton sau alte suprafețe solide, folosind ancore mecanice sau chimice.

Aplicații reale în industrie

Această protecție metalică este utilizată frecvent în:

Depozite logistice

Protejează colțurile rafturilor și stâlpilor în zonele de manipulare intensă.

Hale industriale

Previne deteriorarea structurii în zonele de producție.

Parcări subterane și supraterane

Protejează stâlpii de beton împotriva loviturilor auto.

Centre comerciale

Delimitează și securizează zonele tehnice sau de acces.

Zone de încălzire/descălzire

Reduce riscul de impact în manevrele frecvente.

Beneficii comerciale clare pentru client

- ✓ Reduce costurile de reparații structurale
 - ✓ Crește siguranța angajaților
 - ✓ Minimizați riscul de accidente
 - ✓ Protejează echipamentele și infrastructura
 - ✓ Instalare rapidă, fără oprirea activității
 - ✓ Durată lungă de utilizare
 - ✓ Vizibilitate excelentă în orice condiții
 - ✓ Investiție mică vs. costuri de avarie
-

Diferența față de produse similare

Pe piață există multe soluții de protecție, însă acest model se remarcă prin:

- diametru mare al țevii (76.1 mm)
- grosime optimă de 3 mm
- stabilitate ridicată
- finisaj vizibil profesional
- rezistență la impacturi repetate

Este un produs conceput pentru utilizare intensivă, nu doar ocazională.

Specificații tehnice

- Tip produs: protecție metalică colț
- Dimensiuni: 600 x 600 x 600 mm
- Material: oțel
- Diametru țevă: 76.1 mm
- Grosime perete: 3 mm
- Culoare: galben
- Marcaj: benzi negre reflectorizante
- Montaj: fixare în pardoseală

FAQ – Întrebări frecvente

Este potrivit? pentru exterior?

Da, poate fi utilizată și în exterior, mai ales dacă este protejată împotriva coroziunii.

Rezist? la impact cu stivuitoarul?

Da, structura robustă este proiectată pentru impacturi industriale.

Se poate monta pe asfalt?

Se recomandă montaj pe beton sau suprafețe solide pentru eficiență maximă.

Sunt incluse elementele de fixare?

De regulă, acestea se achiziționează separat pentru a se adapta tipului de pardoseală.

Se poate personaliza culoarea?

Standard este galben cu negru, dar în unele cazuri se poate personaliza.

Necesit? între?inere?

Minimă - doar verificări periodice și eventuale retușuri de vopsea.

Specificatii

Dimensiune coltar	600x600 mm
Inaltime coltar	600 mm
Diametru	76.1 mm
Culoare coltar	Galben