



Pod cu trecere pentru 5 cabluri 900x500x55 mm, din cauciuc, negru

Cod produs: K5855



210⁰⁰ Lei

Cost transport: 56.25 Lei

Greutate: 16 kg

În stoc

Livrare Joi, 4 iunie

900x500x55 mm, cauciuc, capac PVC

Data: 02.06.2026

Un **pod cu trecere pentru 5 cabluri 900x500x55 mm, din cauciuc, negru** este o rampă robustă din cauciuc concepută pentru protejarea firelor, cablurilor sau furtunurilor în zone cu trafic auto și pietonal, oferind 5 canale dedicate, instalare ușoară și durabilitate ridicată pentru utilizări industriale, comerciale sau evenimente.

- Protecție cabluri robustă
- 5 canale separate
- Dimensiuni 900x500x55 mm
- Material durabil din cauciuc
- Instalatie rapidă și modulară
- Protejează la trafic auto și pietonal
- Reduce accidente și deteriorări
- Rezistent la uzură și șocuri

- Mai sigur decât cablurile la vedere
- Ideal pentru șantiere și evenimente
- Optimizează fluxul de cabluri
- Ușor de extins cu module noi
- Design anti-alunecare
- Culoare vizibilă negru/galben
- **Soluție profesională pentru protecția cablurilor**
- **Perfect pentru zone cu trafic intens**

Descriere:

Un **pod cu trecere pentru 5 cabluri 900x500x55 mm, din cauciuc, negru** este soluția profesională și accesibilă pentru **protecția și organizarea cablurilor electrice, de date sau furtunurilor** în medii cu trafic auto și pietonal intens. Conceput atât pentru utilizare **temporară, cât și permanentă**, acest pod de cauciuc oferă durabilitate, vizibilitate și siguranță la cele mai exigente cerințe din șantiere, evenimente, depozite sau hale industriale.

Design robust și materiale de calitate

Fabricat din **cauciuc vulcanizat de înaltă densitate**, podul combină rezistența la uzură și **absorbția excelentă a șocurilor** cu o durată lungă de viață, chiar în condiții grele de trafic. Materialul rezistent nu se deformează ușor și oferă o suprafață antiderapantă, contribuind la siguranța pietonilor și vehiculelor.

Capacul poate fi realizat din PVC sau materiale plastice solide, asigurând o protecție suplimentară asupra canalelor unde sunt amplasate cablurile.

Dimensiuni și specificații precise

- **Lungime:** 900 mm
- **Lățime:** 500 mm
- **Înălțime:** 55 mm
- **Număr canale:** 5
- **Material:** Cauciuc durabil, capace din PVC/plastic rezistent
- **Culoare:** Negru (cu posibile accente galbene pentru vizibilitate)

- **Greutate:** ~14-17 kg (în funcție de model și materialele folosite)
- Aceste dimensiuni compacte facilitează instalarea, manipularea și adaptarea la diferite tipuri de treceri, fără a compromite integritatea în infrastructură.

Performanță în trafic și utilizări diverse

Podul pentru cabluri nu este doar un simplu element de protecție: este conceput ca o rampă de trafic care poate suporta trecerea pietonilor și a vehiculelor ușoare, protejând cablurile de deteriorare. Această funcționalitate îl face ideal pentru:

- șantiere de construcții și renovări
- evenimente publice cu treceri multiple de cabluri
- depozite și hale industriale
- parcuri temporare și zone de acces
- instalații temporare de scenă sau expoziții
- În plus, protejează împotriva trăsurilor repetate și a încărcărilor mecanice, prevenind accidentele și întreruperile de curent sau comunicații.

Instalație și flexibilitate

Montarea se face simplu: cablurile se așază în canale iar capacul se închide rapid, fără unelte complicate. Designul modular permite conectarea mai multor module pentru acoperirea unor lungimi mari de cabluri în proiecte extinse.

Această flexibilitate este un mare avantaj pentru profesioniștii care lucrează în medii dinamice, unde traseele cablurilor se schimbă frecvent.

Siguranță și conformitate

Produsul respectă standardele de siguranță industriale și oferă o soluție conformă pentru lucrări ce implică trafic pietonal și auto moderat. Structura robustă reduce riscul de accidente prin alunecare sau deteriorare a cablurilor pe durata utilizării.

Beneficii comerciale

- Protejează cablurile împotriva uzurii și daunei mecanice
- Reduce riscul de accidente în zone cu trafic intens

- Instalare rapidă, fără unelte speciale
- Material durabil și rezistent la variații de temperatură
- Permite extinderea modulară pentru proiecte mari
- Vizibilitate crescută datorită contrastului de culoare

Întrebări frecvente (FAQ)

1. Ce cabluri pot fi protejate cu acest pod?

Acest pod protejează cabluri electrice, de date, furtunuri sau țevi de diferite diametre, în medii cu trafic pietonal și auto moderat.

2. Câte cabluri pot fi gestionate simultan?

Dispune de 5 canale separate, permițând organizarea și protejarea a până la 5 cabluri distincte.

3. Este rezistent la traficul vehiculelor?

Da, materialul robust din cauciuc permite trecerea vehiculelor ușoare fără deteriorare.

4. Se poate extinde pentru trasee mai lungi?

Da, designul modular permite conectarea mai multor unități.

5. Ce întreținere necesită?

Curățarea periodică cu apă și săpun este suficientă pentru a menține funcționalitatea și aspectul produsului.