



## Capat limitator de viteza 900×375×50mm, trafic greu

Cod produs: A900C



11900 Lei

Cost transport: 33.60 Lei

Greutate: 2 kg

La comanda

Livrare Joi, 11 iunie

Compatibil cu A900, 375 x 900 x 50 mm

Data: 06.06.2026

**Capat limitator de viteza 900×375×50mm, trafic greu** proiectat pentru completarea sistemelor profesionale de limitare a vitezei utilizate în zone industriale, logistice și parcări cu trafic intens. Rezistent la utilizare zilnică și condiții exterioare dificile, produsul oferă stabilitate, siguranță și protecție suplimentară pentru vehicule.

**Capat limitator de viteza 900×375×50mm, trafic greu** este un element terminal destinat sistemelor profesionale de calmare a traficului în zone industriale și spații cu circulație intensă. Cu dimensiuni generoase și construcție rezistentă, produsul oferă protecție suplimentară vehiculelor și completează eficient limitatoarele pentru trafic greu.

- Cauciuc
- **Dimensiune 900 x 375 mm**
- **Inaltime 50 mm**

- **Greutate 2 kg**
- **Compatibil cu A900**
- **Ideal trafic intens**
- Utilizare exterior
- **Sisteme de prindere incluse**
- Pentru trafic greu
- Soluție practică și economică

---

**Descriere:**

## **Capat limitator de viteza 900×375×50mm, trafic greu – soluție profesională pentru zone industriale și trafic intens**

În zonele industriale și spațiile cu circulație intensă, sistemele de calmare a traficului trebuie să fie robuste, stabile și capabile să reziste utilizării permanente. **Capatul limitator de viteza 900×375×50mm, trafic greu** este conceput pentru completarea sistemelor profesionale de limitare a vitezei utilizate în medii solicitante unde circulă frecvent vehicule grele, utilitare și echipamente industriale.

Acest element terminal are rolul de a închide extremitățile limitatoarelor de viteză și de a crea o tranziție graduală pentru roțile vehiculelor. Prin eliminarea marginilor abrupte, produsul contribuie la reducerea șocurilor și la protejarea anvelopelor și suspensiilor.

Datorită construcției sale robuste, produsul este recomandat pentru:

- zone industriale;
- centre logistice;
- hale și depozite;
- platforme comerciale;
- parcuri industriale;
- spații cu trafic intens;
- acces camioane și utilitare;
- zone de încărcare și descărcare;
- drumuri private industriale.

# Proiectat special pentru trafic greu

## Solu?ie pentru utilizare intensiv?

Spre deosebire de modelele reziden?iale, acest **capat limitator trafic greu** este destinat utilizării în zone unde circula?ia este constantă și solicitantă.

Produsul este proiectat pentru:

- trafic intens;
- vehicule comerciale;
- utilitare;
- SUV-uri;
- autoutilitare;
- vehicule industriale ușoare.

Construc?ia sa permite absorb?ia eficientă a șocurilor și distribuirea uniformă a presiunii generate de trecerea repetată a vehiculelor.

---

## Construc?ie robust? și rezistent?

### Material durabil pentru aplica?ii industriale

Produsul este realizat din cauciuc rezistent, conceput pentru utilizare în condi?ii dificile și exploatare zilnică intensivă.

Materialul oferă:

- rezisten?ă bună la compresiune;
- absorb?ie eficientă a șocurilor;
- rezisten?ă la uzură;
- comportament stabil în exterior;
- durabilitate ridicată.

Aceste caracteristici îl recomandă pentru zone unde sistemele de limitare a vitezei sunt expuse permanent la solicitări mecanice.

### Rezisten?? la condi?ii exterioare

Capătul terminal este proiectat pentru utilizare în exterior și rezistă la:

- ploaie;
- umezeală;

- raze UV;
- variații de temperatură;
- condiții industriale normale.

Materialul își păstrează forma și funcționalitatea chiar și în utilizare intensivă.

## Dimensiuni optimizate pentru sisteme industriale

### Format 900×375×50 mm

Dimensiunea de **900×375×50 mm** oferă compatibilitate cu numeroase sisteme profesionale de limitare a vitezei pentru trafic greu.

Acest format permite:

- traversare progresivă;
- stabilitate ridicată;
- distribuție eficientă a greutateii;
- integrare rapidă în sisteme modulare.

### Greutate 2 kg

Greutatea de **2 kg** facilitează:

- manipularea produsului;
- transportul;
- instalarea rapidă;
- poziționarea eficientă în timpul montajului.

## Utilizare recomandat?

### Zone industriale și logistice

Ideal pentru spații unde circulă frecvent:

- camioane;
- utilitare;
- stivuitoare;
- vehicule comerciale;
- autovehicule industriale.

## Platforme comerciale și depozite

Contribuie la controlul vitezei și la creșterea siguranței în zonele cu activitate intensă.

## Parcări cu trafic ridicat

Poate fi utilizat în parcări unde circulația este constantă și este necesară reducerea controlată a vitezei.

---

## Montaj rapid și sigur

### Fixare mecanică pe asfalt sau beton

Produsul se montează prin prindere mecanică utilizând sisteme standard de fixare.

Procesul include:

1. poziționarea corectă;
2. alinierea cu limitatorul;
3. perforarea suprafeței;
4. fixarea mecanică.

Montajul corect asigură stabilitate și rezistență în exploatare intensivă.

---

## Beneficii comerciale pentru client

- Proiectat pentru trafic greu
  - Ideal pentru zone industriale
  - Compatibil cu sisteme profesionale
  - Reduce șocurile la traversare
  - Protejează vehiculele
  - Rezistent la exterior
  - Montaj rapid și eficient
  - Potrivit pentru trafic intens
  - Aspect profesional
  - Durabilitate ridicată
  - Întreținere redusă
  - Soluție practică pentru industrie
-

## Specifica?ii tehnice

- Tip produs: capăt terminal pentru limitator de viteză
- Material: cauciuc
- Dimensiuni: 900×375×50 mm
- Greutate: 2 kg
- Utilizare: interior și exterior
- Trafic recomandat: greu și intens
- Montaj: fixare mecanică
- Compatibilitate: cu modelul A900
- Rezistență UV: da
- Domenii utilizare: industrie, logistică, parcări industriale

## FAQ – Întreb?ri frecvente

### Pentru ce tip de trafic este recomandat?

Produsul este destinat zonelor cu trafic greu și circulație intensă.

### Care este rolul cap?tului terminal?

Acesta completează sistemul de limitare a vitezei și oferă o traversare mai progresivă și mai sigură.

### Care este dimensiunea produsului?

Dimensiunea produsului este 900×375×50 mm.

### Care este greutatea produsului?

Greutatea capătului terminal este de 2 kg.

### Poate fi utilizat în exterior?

Da. Produsul este rezistent la umezeală, raze UV și condiții normale de exploatare industrială.

### Cum se monteaz??

Se fixează mecanic pe asfalt sau beton utilizând sisteme standard de prindere.

### Unde poate fi utilizat?

Este recomandat pentru platforme industriale, depozite, parări comerciale și zone logistice.

## Poate te intereseaza si

- [Praguri pentru reducere viteza](#)
- [Oglinzi rutiere](#)
- [Indicatoare rutiere](#)
- [Stalpi antiparcare](#)
- [Blocatoare parcare](#)
- [Opritoare parcare](#)

**Capatul limitator de viteza 900×375×50mm pentru trafic greu** este soluția ideală pentru zone industriale și spații cu circulație intensă. Rezistent la utilizare zilnică și condiții exterioare, produsul completează profesional sistemele de limitare a vitezei și contribuie la protecția vehiculelor și creșterea siguranței rutiere.

### Specificatii

Inaltime Limitator	50 mm
Material Limitator	Cauciuc
Lungime Capat	375 mm
Latime Capat	900 mm