



## Capac limitator de viteză Zeplin ZT40401, 100x400x40 mm, din cauciuc

Cod produs: ZT40401



62<sup>00</sup> Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 1 kg

Stoc epuizat

100x400x40 mm, cauciuc

Data: 20.04.2026

**Capacul limitator de viteză Zeplin ZT40401, 100x400x40 mm**, din cauciuc, este un element modular de calmare a traficului conceput pentru reducerea vitezei în parcări, zone rezidențiale și industriale. Fabricat din cauciuc rezistent la uzură, cu vizibilitate crescută și montaj rapid, asigură siguranță rutieră sporită și control eficient al traficului.

- **100x400x40 mm**
- **Cauciuc industrial rezistent**
- Montaj rapid modular
- Reduce viteza eficient
- Compatibil asfalt/beton
- Absorbție impact vehicule
- Utilizare parcări și drumuri
- Durată mare de viață
- Rezistent UV și intemperii

- Siguranță pietoni crescută
- Sistem anti-accidente
- Întreținere minimă
- Fixare mecanică stabilă
- Trafic ușor și mediu
- Design profesional rutier

## Descriere:

**Capac limitator de viteză Zeplin ZT40401, 100x400x40 mm, din cauciuc** este o soluție profesională pentru controlul vitezei în zone cu trafic intens sau pietonal. Acest tip de **limitator de viteză modular din cauciuc** este proiectat pentru a crește siguranța rutieră, a reduce riscul de accidente și a impune o viteză redusă în mod natural, fără a afecta semnificativ confortul de rulare.

În contextul urbanizării accelerate și al creșterii fluxului de vehicule, soluțiile de tip **calmatoare de trafic din cauciuc** devin esențiale pentru parcuri, spații comerciale, zone industriale, depozite logistice și drumuri private.

Modelul Zeplin ZT40401 se remarcă printr-o construcție compactă, rezistență mecanică ridicată și adaptabilitate la diverse tipuri de suprafețe rutiere. Este un produs gândit atât pentru companii, cât și pentru administratori de spații publice sau private care prioritizează siguranța.

## Ce este capacul limitator de viteză? Zeplin ZT40401

Capacul limitator de viteză este un element modular din cauciuc care face parte din sistemele de **limitatoare de viteză rutiere**. Acesta se montează pe carosabil și are rolul de a forța reducerea vitezei vehiculelor prin crearea unei denivelări controlate.

Modelul **Zeplin ZT40401 100x400x40 mm** este o componentă segmentară care poate fi utilizată individual sau integrată într-un ansamblu mai mare de limitare a vitezei.

## Caracteristici esențiale ale conceptului:

- modul din cauciuc de înaltă densitate
- dimensiuni compacte pentru adaptabilitate
- compatibil cu sisteme modulare de tip speed bump
- proiectat pentru trafic auto ușor și mediu

- instalare rapidă pe asfalt sau beton

## Design tehnic și construcție

### Material premium din cauciuc industrial

Capacul Zeplin ZT40401 este realizat din cauciuc tehnic rezistent la:

- compresiune repetată
- trafic intens
- variații de temperatură
- expunere la UV și intemperii

Structura elastică a cauciucului permite absorbția șocurilor și distribuirea uniformă a greutateii vehiculelor, prevenind deteriorarea rapidă a suprafeței rutiere.

### Dimensiuni optimizate pentru modularitate

Dimensiunea de **100x400x40 mm** este aleasă strategic pentru:

- montaj flexibil în configurații variabile
- adaptare la diferite lățimi de carosabil
- integrare în sisteme existente de limitare a vitezei

### Profil ergonomic anti-impact

Forma capacului este proiectată pentru:

- reducerea impactului asupra suspensiei vehiculului
- creșterea confortului la trecere
- menținerea eficienței de reducere a vitezei

## Rolul în siguranța rutier?

### Reducerea vitezei în mod natural

Sistemele de tip **capac limitator de viteză din cauciuc** funcționează prin inducerea unei încetiniri naturale, fără constrângeri mecanice sau tehnologice.

### Prevenirea accidentelor

Prin instalarea în zone strategice, produsul contribuie la:

- reducerea accidentelor în parcări
- protejarea pietonilor
- controlul vitezei în zone rezidențiale

## Vizibilitate și avertizare

În combinație cu marcaje reflectorizante (unde este cazul), capacul devine ușor vizibil atât ziua, cât și noaptea.

## Aplicații și domenii de utilizare

### Parcuri comerciale și private

Ideal pentru:

- centre comerciale
- supermarketuri
- mall-uri
- parcări subterane

### Zone industriale și logistice

Utilizat pentru:

- depozite
- hale industriale
- platforme logistice
- zone de încărcare-descărcare

### Zone rezidențiale

Perfect pentru:

- cartiere rezidențiale
- drumuri private
- zone de acces limitat

### Instituții publice

Se utilizează frecvent în:

- școli

- spitale
- instituții administrative

---

## Montaj și instalare

### Proces simplu și rapid

Montajul capacului limitator de viteză Zeplin ZT40401 se realizează prin fixare mecanică pe suprafața drumului.

### Pași generali:

- pregătirea suprafeței (curățare)
- poziționarea modulelor
- fixarea cu ancore/buloane
- verificarea alinierii

### Compatibilitate suprafețe:

- asfalt
- beton
- pavaj industrial (cu adaptări)

---

## Durabilitate și rezistență în timp

Capacul din cauciuc Zeplin este proiectat pentru utilizare îndelungată în condiții dificile.

### Rezistență la:

- trafic repetitiv
- sarcini dinamice
- ploaie, zăpadă, îngheț
- uleiuri și substanțe industriale

### Beneficii pe termen lung:

- cost redus de întreținere
- înlocuire modulară (nu se schimbă tot sistemul)
- stabilitate structurală

## Beneficii comerciale

- Reducere eficientă a vitezei vehiculelor
- Creștere semnificativă a siguranței pietonilor
- Material cauciuc rezistent la uzură intensă
- Instalare rapidă și întreținere minimă
- Compatibil cu sisteme modulare de trafic
- Cost redus comparativ cu soluțiile din beton
- Durată mare de viață în exploatare
- Adaptabil pentru multiple tipuri de trafic
- Reduce riscul de accidente în zone critice
- Funcționare pasivă, fără consum energetic

## FAQ

### **Ce este un capac limitator de viteză din cauciuc?**

Este un modul rutier din cauciuc folosit pentru reducerea vitezei vehiculelor în zone cu trafic controlat.

### **Unde se poate monta Zeplin ZT40401?**

Se poate instala în parcuri, zone industriale, cartiere rezidențiale și spații private.

### **Este rezistent la trafic greu?**

Este proiectat pentru trafic ușor și mediu, cu rezistență ridicată la uzură.

### **Se poate monta pe asfalt și beton?**

Da, este compatibil cu ambele tipuri de suprafețe prin fixare mecanică.

### **Necesită întreținere?**

Nu necesită întreținere specială, doar verificări periodice ale fixării.

### **Este vizibil pe timp de noapte?**

Poate fi combinat cu elemente reflectorizante pentru vizibilitate crescută.

### **Se poate înlocui parțial?**

Da, sistemul modular permite înlocuirea segmentelor individuale.

---

## Specificatii

Dimensiune capac limitator 100x400x40 mm