



## Baliza de semnalizare, Baza 18 kg, folie clasa 2

Cod produs: ABS182



195<sup>00</sup> Lei

---

Cost transport: 64.00 Lei

Greutate: 21 kg

---

În stoc

Livrare Marți, 9 iunie

Clasa 2, baza 18 kg

---

Data: 06.06.2026

**Baliza de semnalizare, Baza 18 kg, folie clasa 2** este proiectata pentru lucrari rutiere unde vizibilitatea este esentiala. Baliza de semnalizare cu baza 18 kg si folie clasa 2, stabila si foarte vizibila, este alegerea ideala pentru siguranta maxima si delimitare eficienta.

**Baliza de semnalizare cu baza 18 kg si folie clasa 2** este o solutie profesionala pentru lucrari rutiere, oferind vizibilitate superioara si stabilitate excelenta. Ideala pentru drumuri cu trafic intens, asigura delimitare clara si siguranta sporita in orice conditii.

- **Baza stabila 18 kg**
- **Folie clasa 2 Orafol**
- Folie aplicata pe ambele parti
- **Ranforsare metalica a balizei**
- Dimensiune 100x25 cm

- **Baliza fabricata in Italia**
- Rezistenta UV
- Durata lunga de viata
- **Conform Standard**
- Dimensiune baza 500 x 400 x 109 mm

---

**Descriere:**

## **Baliza de semnalizare, Baza 18 kg, folie clasa 2 – vizibilitate superioară? pentru trafic intens**

Există situații în teren unde vizibilitatea standard nu este suficientă. Drumuri rapide, zone slab iluminate, condiții meteo dificile – toate cer un nivel superior de semnalizare. **Baliza de semnalizare, Baza 18 kg, folie clasa 2** este proiectată exact pentru aceste scenarii.

Este o soluție profesională care combină **stabilitate ridicată, rezistență și vizibilitate superioară**, oferind siguranță reală în zone critice.

---

## **De ce s? alegi folie clasa 2**

### **Diferen?a real? fa?? de clasa 1**

**Folia reflectorizantă clasa 2** oferă un nivel mai ridicat de reflexie:

- vizibilitate mai mare pe timp de noapte
- performanță mai bună în condiții de ploaie sau ceață
- detectare mai rapidă de către șoferi

Este recomandată în special pentru:

- drumuri naționale și europene
- zone cu viteză ridicată
- lucrări pe timp de noapte

### **Vizibilitate din ambele direc?ii**

- **folie aplicată pe ambele fețe ale balizei**
- eficiență maximă în trafic bidirecțional

- elimină re poziționarea

## Suprafa?? reflectorizant? mare

- dimensiune: **100 x 25 cm**
- impact vizual puternic
- semnalizare clară și rapid de interpretat

---

## Stabilitate excelent? – baza de 18 kg

În condiții reale de șantier, stabilitatea face diferența între siguranță și risc.

### Caracteristici baz?

- greutate: **18 kg**
- dimensiuni: **500 x 400 x 109 mm**

Această bază oferă:

- rezistență la vânt și deplasări accidentale
- poziționare sigură pe diferite suprafețe
- manipulare eficientă

### Compatibilitate extins?

Baza este prevăzută cu orificii pentru multiple tipuri de montaj:

- 30 x 30 mm
- 40 x 40 mm
- 60 x 60 mm
- Ø48 mm
- Ø60 mm

Se adaptează ușor în orice configurație de lucru.

---

## Construc?ie durabil? pentru utilizare intensiv?

Baliza este concepută pentru utilizare repetată și condiții dificile:

- rezistență la intemperii
- comportament stabil la temperaturi variate
- durabilitate crescută în timp

## Ranforsare metalic? pentru rigiditate

- întărire în partea inferioară
- rezistență crescută la șocuri, intemperii
- structură solidă în utilizare zilnică

## Unde este recomandat? acest? baliz?

**Baliza de semnalizare cu baza 18 kg și folie clasa 2** este ideală pentru:

- lucrări pe drumuri cu trafic intens
- șantiere pe timp de noapte
- zone slab iluminate
- devieri complexe de trafic
- intervenții rapide în condiții dificile

Este alegerea potrivită atunci când vizibilitatea trebuie să fie maximă.

## Diferen?a în teren

Comparativ cu alte balize:

- oferă vizibilitate superioară
- crește timpul de reacție al șoferilor
- reduce riscurile în zone periculoase
- necesită mai puține ajustări

Este o soluție gândită pentru eficiență și siguranță.

## Beneficii comerciale (pentru client)

- Vizibilitate superioară clasa 2
- Stabilitate ridicată în orice condiții
- Siguranță crescută în trafic intens
- Rezistență datorită construcției robuste
- Compatibilitate extinsă
- Montaj rapid și simplu
- Durată lungă de utilizare

## Specifica?ii tehnice

- Tip produs: Baliza de semnalizare rutieră
- Folie reflectorizantă: Clasa 2
- Producător folie: Orafol
- Aplicare folie: Pe ambele fețe
- Dimensiune zonă reflectorizantă: 100 x 25 cm
- Ranforsare: Metalică, în partea inferioară
- Baliza (fără folie): fabricată în Italia

### Bază:

- Greutate: 18 kg
- Dimensiuni: 500 x 400 x 109 mm
- Orificii compatibile:
  - 30 x 30 mm
  - 40 x 40 mm
  - 60 x 60 mm
  - Ø48 mm
  - Ø60 mm

---

## FAQ – Întreb?ri frecvente

### 1. Care este diferența între clasa 1 și clasa 2?

Clasa 2 oferă vizibilitate mai mare, fiind recomandată pentru trafic intens și condiții dificile.

### 2. Este vizibilă din ambele sensuri?

Da, folia este aplicată pe ambele fețe.

### 3. Ce dimensiune are zona reflectorizantă?

100 x 25 cm.

### 4. Este stabilă în condiții de vânt?

Da, baza de 18 kg oferă stabilitate ridicată.

### 5. Este potrivită pentru lucrări de noapte?

Da, este ideală pentru utilizare în condiții de vizibilitate redusă.

### 6. Ce tipuri de montaj permite baza?

30x30, 40x40, 60x60 mm, Ø48 și Ø60 mm.

## Alte produse Protrafic:

- [Balize rutiere](#)
- [Indicatoare rutiere](#)
- [Lămpi de semnalizare rutieră](#)
- [Semafoare lucrari](#)

---

Baliza de semnalizare cu baza 18 kg si folie clasa 2 ofera vizibilitate superioara si stabilitate excelenta pentru lucrari rutiere. Este ideala pentru trafic intens si conditii dificile, contribuind la siguranta si delimitarea eficienta a zonelor de lucru.

---

### Specificatii

Inaltime Baliza	1000 mm
Greutate Baza	18 kg