



## Indicator rutier A17 „Drum cu denivelări”, 700 mm, folie reflectorizantă clasa 1, oțel vopsit – SigTra

Cod produs: A17



105<sup>00</sup> Lei

Cost transport: 32.00 Lei

Greutate: 3 kg

În stoc

Comandă până la 12:00: livrare mâine

Data: 13.05.2026

**Indicatorul rutier A17 „Drum cu denivelări”** este utilizat pentru avertizarea conducătorilor auto asupra existenței unui sector de drum cu denivelări, gropi sau suprafață carosabilă degradată.

Acest indicator este amplasat înaintea zonelor unde confortul și stabilitatea vehiculului pot fi afectate, contribuind la reducerea vitezei și la creșterea atenției în trafic.

Indicatorul are formă triunghiulară, cu margine roșie și simbol specific, fiind realizat conform normativelor în vigoare pentru semnalizare rutieră. Dimensiunea de **700 mm** îl recomandă pentru drumuri publice cu trafic mediu și intens.

Panoul este fabricat din **oțel vopsit**, rezistent la coroziune și condiții meteorologice variate. Suprafața este acoperită cu **folie reflectorizantă clasa 1**, asigurând vizibilitate optimă pe timp de noapte și în condiții de vizibilitate redusă.

Produsul este realizat de **SigTra**, producător specializat în echipamente și sisteme de semnalizare rutieră.

- Tip produs: indicator rutier de avertizare
- Cod indicator: A17
- Semnificație: Drum cu denivelări
- Formă: triunghi
- Dimensiune: 700 mm
- Material suport: oțel vopsit
- Tip folie: reflectorizantă clasa 1
- Vizibilitate: zi/noapte
- Montaj: pe stâlp metalic
- Utilizare: drumuri publice, zone cu carosabil degradat
- Producător: SigTra
- Destinație: exterior
- Conformitate: standarde naționale pentru semnalizare rutieră

---

## Descriere:

**Indicator de avertizare Drum cu denivelari A17, 700 mm, folie reflectorizanta clasa 1, otel vopsit** se amplasează la 50-200 m de locul periculos. Dacă lungimea sectorului de drum depășește 0,3 km, indicatorul este însoțit de un panou adițional pe care este specificată lungimea sectorului de drum cu denivelări. La întâlnirea acestui indicator conducătorii auto sunt obligați să reducă viteza.

## Caracteristici:

1. Indicatoarele sunt executate conform STAS 1848/2011;
2. Suportul indicatoarelor se confecționează din tablă de oțel 1 mm;
3. Suprafețele indicatoarelor sunt tratate anticoroziv, fosfatate și sunt vopsite în câmp electrostatic aplicate cu folie reflectorizanta clasa I Engineer Grade.

---

## Specificatii

Dimensiune indicator	700x700x700 mm
----------------------	----------------

Clasa folie

Clasa 1