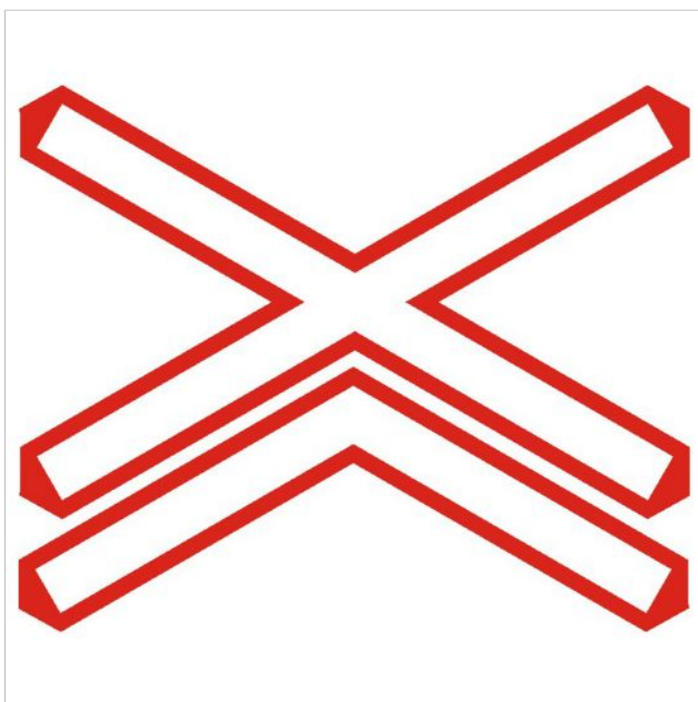




Indicator rutier A48 „Trecere la nivel cu o cale ferată dublă fără bariere”, 700 mm, folie reflectorizantă, oțel vopsit – SigTra

Cod produs: A48



500⁰⁰ Lei

Cost transport: 38.00 Lei

Greutate: 9 kg

În stoc

Comandă până la 12:00: livrare mâine

Data: 13.05.2026

Indicatorul rutier A48 „Trecere la nivel cu o cale ferată dublă fără bariere” este utilizat pentru avertizarea conducătorilor auto asupra apropierii de o trecere la nivel cu două linii de cale ferată, fără bariere sau semibariere.

Acest indicator are rol esențial în creșterea siguranței rutiere, semnalând existența unei zone cu risc sporit, unde traversarea necesită atenție sporită și reducerea vitezei.

Indicatorul are formă triunghiulară, cu margine roșie și simbol specific reprezentând locomotiva, fiind realizat conform normativelor în vigoare pentru semnalizare rutieră.

Panoul este fabricat din **oțel vopsit**, rezistent la coroziune și condiții meteorologice variate. Suprafața este acoperită cu **folie reflectorizantă** (clasa 1 sau 2, în funcție de configurație), 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: A48
- Semnificație: Trecere la nivel cu o cale ferată dublă fără bariere
- Formă: triunghi
- Dimensiune: 700 mm (standard uzual)
- Material suport: oțel vopsit
- Tip folie: reflectorizantă (clasa 1 sau 2)
- Vizibilitate: zi/noapte
- Montaj: pe stâlp metalic
- Utilizare: drumuri publice, apropiere treceri la nivel cu două linii
- Producător: SigTra
- Destinație: exterior
- Conformitate: standarde naționale pentru semnalizare rutieră

Descriere:

Indicator de avertizare A48 Trecere la nivel cu o cale ferata dubla fara bariere este amplasat la 6-10 m de trecerea la nivel cu o cale ferata simpla, fara bariere indicatoarele obliga conducatorul de vehicul sa opreasca in locul cu vizibilitate maxima, dar fara a depasi acest indicator, pentru a se asigura ca nu se apropie niciun tren.

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 1 Engineer Grade.

Specificatii

Dimensiune indicator	150x1400 mm
Clasa folie	Clasa 1