



Bordură sensibilă mecanică Nice CMA 1.7MT, lungime 1.7 metri

Cod produs: CMA 1.7MT



308⁹³ Lei

Cost transport: 31.75 Lei

Greutate: 2 kg

În stoc furnizor

Livrare Luni, 25 mai

Data: 21.05.2026

Bordura senzitivă mecanică Nice CMA 1.7MT este o **bordură de siguranță pentru porți automate**, construită din **profile de aluminiu premontate** cu lungime de **1.7 m**, concepută pentru detectarea obstacolelor și protejarea persoanelor sau vehiculelor în mișcare pe lângă **porți batante sau culisante** automate. Oferă **instalare ușoară, durabilitate și compatibilitate largă** pentru sistemele de automatizare.

- **Bordură mecanică de siguranță 1.7 m**

- Material robust din aluminiu
- Compatibilă cu porți batante și culisante
- Detectează obstacole la impact
- Instalare simplă și rapidă
- Crește siguranța accesului auto
- Design adaptat automatizărilor Nice
- Îmbunătățește protecția sistemului
- Ideală pentru proiecte rezidențiale

- Potrivită și pentru medii comerciale
- Rezistentă la intemperii și uzură

Descriere:

Bordura sensibilă mecanică Nice CMA 1.7MT, lungime 1.7 metri este mai mult decât un simplu accesoriu pentru automatizările de porți – este o componentă esențială ce **transformă sistemul de acces într-un ansamblu sigur, intuitiv și durabil**. Creată de **Nice**, un brand recunoscut internațional în domeniul soluțiilor de automatizare pentru porți și acces, această bordură mecanică sensibilă combină **designul italian, materialele rezistente și o integrare fără complicații** cu orice sistem de poartă cu motorizare.

Fie că ești un **instalator profesionist**, un antreprenor sau un proprietar care își modernizează accesul în proprietate, bordura Nice CMA 1.7MT este componentele „invizibile” care fac diferența între un sistem standard și unul cu adevărat complet — sigur, fiabil și conform cu practicile moderne de protecție la impact și detecție de obstacole.

Ce este și cum funcționează bordura sensibilă? Nice CMA?

Bordura robustă **Nice CMA 1.7MT** este un **profil mecanic sensibil de siguranță** proiectat pentru a detecta contactul cu obiecte sau persoane atunci când o poartă automată este în mișcare. Cu o **lungime totală de 1.7 metri** și structură din **profil de aluminiu rezistent**, această bordură se montează pe marginile portilor batante sau culisante. Ea transmite semnalul către unitatea de control a automatizării atunci când detectează presiune sau impact, oprind astfel mișcarea pentru a preveni accidentele și deteriorările.

Beneficii comerciale

1. **Siguranță crescută** pentru utilizatorii porților automate.
2. **Compatibilitate extinsă** cu majoritatea sistemelor de automatizare pentru porți batante și culisante.
3. **Instalare simplă și rapidă** reducând timpul de montaj și costul de punere în funcțiune.
4. **Durabilitate superioară** datorată profilului din aluminiu rezistent la intemperii.
5. **Protecție anti-impact** pentru persoane, animale sau vehicule.
6. **Conformitate cu normele de siguranță** și standardele europene de automatizare.
7. **Flexibilitate în utilizare** pe proiecte rezidențiale, industriale sau comerciale.

8. **Cost-beneficiu excelent** comparativ cu alte soluții de detecție de obstacole.
9. **Reducerea riscului de daune** la nivelul mecanismului porții.
10. **Se integrează estetic** cu orice tip de poartă datorită designului discret.

Specificații tehnice detaliate

- **Model:** Nice CMA 1.7MT
- **Tip produs:** Bordură mecanică sensibilă pentru sisteme automate
- **Lungime totală:** 1.7 metri
- **Material carcasă:** Profil de aluminiu rezistent
- **Compatibilitate:** Porți batante și culisante automate
- **Instalare:** Montaj direct pe structură
- **Funcție principală:** Detectare mecanică a obstacolelor și siguranță la impact
- **Aplicare:** Rezidențială, comercială, industrială
- **Brand:** Nice (lider global în soluții de automatizare)

Aplicații reale

- **Rezidențial:** Protecția accesului auto în curți, garaje și alei.
- **** Comercial:**** Securizarea circulației pietonale la intrările cu trafic intens.
- **** Industrial:**** Siguranța logistică a mașinilor și personalului în depozite sau hale.
- **Proiecte personalizate:** Soluție modulară pe porți de diferite dimensiuni.

FAQ – Întrebări reale și răspunsuri

1. Ce rol are bordura sensibilă mecanică Nice CMA 1.7MT?

Bordura detectează contactul fizic cu obstacolele în timpul mișcării porții și semnalează unității de control să oprească sau să inverseze mișcarea pentru siguranță.

2. Este compatibilă cu toate tipurile de automatizări?

Da, bordura este compatibilă în general cu sistemele de porți batante și culisante care acceptă input de la senzori mecanici.

3. Cum se montează bordura CMA 1.7MT?

Se montează pe marginea porții, fixând profilul din aluminiu conform ghidului de instalare și conectând cablul la unitatea de comandă a automatizării.

4. Are nevoie de întreținere specială?

Profilul din aluminiu și mecanismul nu necesită întreținere frecventă; se recomandă verificări periodice pentru siguranță optimă.

5. Poate fi folosit pe porti mari sau industriale?

Da, în funcție de configurația sistemului de automatizare, poate fi parte din soluții de siguranță și pentru porti mari.

6. Ce se întâmplă dacă bordura este deteriorată?

Deteriorarea poate afecta funcționarea de siguranță; înlocuirea cu un profil compatibil, precum Nice CMA, este recomandată.

7. Se poate conecta la sistem smart sau digital?

Depinde de unitatea de control; în general, sistemele moderne permit integrarea bordurilor sensibile în scheme digitale de siguranță.

Specificatii

Producator	Nice
------------	------