



Sistem kit 1 cilindru retractabil Motorline MPIE10, diametru 204 mm, înălțime 370 mm, grosime 2 mm, inox, cu LED-uri

Cod produs: MPIE10-400



8.732⁵⁹ Lei

Cost transport: 80.75 Lei

Greutate: 30 kg

La comanda

Livrare Miercuri, 10 iunie

Data: 21.05.2026

Sistem kit 1 cilindru retractabil **Motorline MPIE10** este un stâlp automat din inox, cu diametru 204 mm și înălțime 370 mm, proiectat pentru control acces auto profesional. Integrează LED-uri pentru vizibilitate și siguranță, fiind ideal pentru parcări, zone rezidențiale, spații comerciale și aplicații cu trafic intens.

- **Control acces profesional**

- Diametru 204 mm robust
- Înălțime 370 mm vizibilă
- Grosime inox 2 mm
- LED-uri integrate
- Rezistență la intemperii
- Design modern premium
- Potrivit trafic intens
- Integrare control acces

- Soluție securitate perimetrală

Descriere:

Sistem kit 1 cilindru retractabil Motorline MPIE10 este soluția premium pentru controlul accesului auto în spații comerciale, rezidențiale sau industriale unde securitatea, estetica și fiabilitatea sunt esențiale. Conceput pentru integrare în proiecte moderne de acces automatizat, acest **stâlp retractabil automat din inox cu LED-uri** oferă protecție activă, design elegant și rezistență ridicată la trafic intens.

Dacă administrezi o parcare privată, un ansamblu rezidențial, un hotel, o zonă pietonală sau un obiectiv industrial unde accesul trebuie controlat precis și sigur, **Motorline MPIE10** este o alegere tehnică solidă și orientată pe durabilitate.

De ce s? alegi un cilindru retractabil automat pentru control acces?

În zonele cu flux auto variabil, barierele clasice nu oferă întotdeauna nivelul de protecție necesar. Un **bollard automat retractabil** precum MPIE10 permite:

- blocarea completă a accesului vehiculelor neautorizate
- integrarea în sisteme de control acces (card, telecomandă, cititor UHF, LPR)
- ridicare și coborâre automată la comandă
- protecție estetică, fără impact vizual permanent

Spre deosebire de barierele tradiționale, cilindrul retractabil se integrează la nivelul solului și oferă un nivel superior de securitate fizică.

Construc?ie robust? din inox – rezisten?? real? în timp

Diametru 204 mm – protec?ie solid?

Cu un diametru generos de 204 mm, cilindrul oferă rezistență mecanică ridicată la impact și utilizare intensă. Dimensiunea îl recomandă pentru zone cu trafic auto frecvent și aplicații unde este necesară delimitare clară.

Înălțime 370 mm – vizibilitate optimă?

Înălțimea de 370 mm asigură vizibilitate bună pentru șoferi și delimitare eficientă a zonei restricționate.

Grosime perete 2 mm – structură durabilă?

Grosimea de 2 mm din inox contribuie la rigiditate structurală și protecție împotriva deformărilor. Este o soluție gândită pentru utilizare profesională, nu pentru aplicații ocazionale.

Material inoxidabil – protecție anticorozivă?

Corpul din inox oferă:

- rezistență la intemperii
- protecție anticorozivă
- întreținere redusă
- aspect premium pe termen lung

Ideal pentru montaj exterior în parcuri, zone pietonale, centre comerciale, clădiri administrative sau instituții publice.

LED-uri integrate – vizibilitate și siguranță sporită?

Un element distinctiv al sistemului **Motorline MPIE10** este integrarea LED-urilor pentru semnalizare vizuală.

Avantaje LED:

- vizibilitate crescută pe timp de noapte
- avertizare clară în timpul ridicării/coborârii
- creșterea nivelului de siguranță pentru pietoni și șoferi
- estetică modernă

În zone cu trafic intens sau iluminare redusă, semnalizarea LED contribuie semnificativ la prevenirea accidentelor.

Sistem complet – kit pregătit pentru instalare

Kitul include componentele necesare pentru instalare și integrare într-un sistem de control acces. Este o soluție profesională destinată instalatorilor și firmelor specializate în automatizări.

Se poate integra cu:

- sisteme de control acces RFID
- telecomenzi
- cititoare de numere de înmatriculare (LPR)
- interfoane și videointerfoane
- sisteme smart de management al parcării

Aplicații recomandate pentru Motorline MPIE10

Parcuri private și corporate

Controlează accesul angajaților și clienților fără a compromite estetica locației.

Zone rezidențiale premium

Protecție pentru ansambluri rezidențiale, vile sau cartiere private.

Hoteluri și spa-uri comerciale

Acces controlat pentru clienți autorizați, livrări sau personal.

Zone pietonale

Blocarea accesului auto în anumite intervale orare.

Instituții publice și obiective sensibile

Control eficient și profesional al accesului.

Integrare în sisteme inteligente de control acces

Sistemul poate fi integrat într-o arhitectură de automatizare modernă, fiind compatibil cu soluții de management acces și automatizări perimetrare.

În proiecte complexe, cilindrul retractabil poate funcționa sincronizat cu:

- bariere automate
- porți culisante automatizate
- sisteme de supraveghere video
- software de management acces

Avantaje competitive fa?? de solu?iile standard

- Design compact, integrat în sol
- Nivel ridicat de securitate fizică
- LED-uri pentru siguranță activă
- Construcție inox rezistentă
- Soluție profesională pentru trafic intens

Beneficii comerciale orientate pe rezultat

- Crești nivelul de securitate perimetrală
- Reduci accesul neautorizat
- Îmbunătățești imaginea profesională a locației
- Minimizezi costurile de întreținere
- Obții control total asupra fluxului auto
- Integrezi sistemul într-o infrastructură smart

Specifica?ii tehnice esen?iale

- Model: **Motorline MPIE10**
- Tip: cilindru retractabil automat
- Diametru: 204 mm
- Înălțime: 370 mm
- Grosime material: 2 mm
- Material: inox
- Iluminare: LED integrat
- Utilizare: exterior
- Aplicație: control acces auto

Întreb?ri frecvente (FAQ)

1. Pentru ce tip de trafic este recomandat MPIE10?

Este potrivit pentru trafic rezidențial, comercial și industrial, inclusiv zone cu utilizare frecventă.

2. Poate fi integrat într-un sistem existent de control acces?

Da, poate fi conectat la sisteme RFID, telecomenzi sau soluții smart de acces.

3. Este rezistent la intemperii?

Da, construcția din inox oferă protecție anticorozivă și rezistență la condiții meteo variate.

4. LED-urile sunt permanente sau doar de semnalizare?

Sunt utilizate pentru semnalizare și creșterea vizibilității în timpul operării.

5. Necesit? mentenan?? frecvent??

Datorită materialului inox și construcției robuste, mentenanța este redusă.

6. Se poate utiliza în zone publice?

Da, este potrivit pentru zone pietonale, instituții și spații comerciale.

Specificatii

Producator	Motorline
Grup stalpi	1 stalp
Inaltime stalp	370 mm
Diametru stalp	204 mm
Grosime stalp	2 mm