



Sistem kit 3 piloni retractabili Fadini Talos 9480 model 9480A4L, înălțime 800 mm, diametru 275 mm, grosime 4 mm, inox periat

Cod produs: KSR-0067-FAD



69.716<sup>56</sup> Lei

Cost transport: 30.00 Lei

Greutate: 0 kg

La comanda

Comandă până la 12:00: livrare mâine

Data: 25.05.2026

Sistem kit 3 piloni retractabili **Fadini Talos 9480 model 9480A4L** este o soluție profesională hidraulică pentru control acces auto intensiv. Cu înălțime de 800 mm, diametru 275 mm și construcție din inox periat de 4 mm, oferă securitate avansată, rezistență industrială și integrare facilă în sisteme moderne de automatizare.

- **3 piloni hidraulici heavy-duty**
- **Înălțime 800 mm**
- Diametru 275 mm
- Grosime oțel 4 mm
- **Inox periat anticoroziv**
- Utilizare intensivă
- Instalare îngropată
- **Control acces profesional**
- Integrare sisteme smart

- Rezistență trafic greu

---

## Descriere:

Când vorbim despre protecție reală pentru spații urbane, zone industriale sau obiective sensibile, **Sistem kit 3 piloni retractabili Fadini Talos 9480 model 9480A4L** reprezintă una dintre cele mai solide soluții din categoria premium de control acces auto. Conceput pentru aplicații intensive, cu trafic ridicat și cerințe stricte de securitate, acest sistem profesional integrează tehnologia hidraulică avansată a brandului **Fadini**, cunoscut la nivel european pentru fiabilitate industrială.

Discutăm despre un sistem complet cu **3 piloni retractabili automați**, înălțime 800 mm, diametru 275 mm și grosime oțel 4 mm, fabricați din **inox periat** pentru rezistență sporită la coroziune, uzură și condiții climatice extreme. Este o soluție dedicată profesioniștilor care nu caută compromisuri.

---

## De ce s? alegi sistemul Talos 9480A4L pentru protec?ie avansat?

Un pilon retractabil nu este doar o barieră. Este un element strategic într-un sistem complex de securitate perimetrală.

### Control inteligent al accesului auto

Acest kit permite:

- Blocarea accesului vehiculelor neautorizate
- Permisele controlate pentru rezidenți, angajați sau vehicule speciale
- Integrearea în sisteme RFID, telecomandă, cititoare de card, LPR sau dispecerat

Este ideal pentru:

- Zone pietonale urbane
- Instituții publice
- Parcuri industriale
- Sedii corporate
- Hoteluri premium
- Centre comerciale

- Ambasadă / obiective sensibile

## **Construc?ie industrial? pentru utilizare intensiv?**

### **Dimensiuni optimizate pentru impact vizual ?i rezisten??**

- Înăl?ime utilă: 800 mm
- Diametru cilindru: 275 mm
- Grosime material: 4 mm
- Finisaj: inox periat anti-coroziv

Dimensiunea de 800 mm oferă o vizibilitate clară pentru șoferi și o capacitate ridicată de oprire a vehiculelor. Diametrul de 275 mm și grosimea de 4 mm pozi?ionează acest model în zona heavy-duty.

## **Tehnologie hidraulic? Fadini – fiabilitate pe termen lung**

Spre deosebire de solu?iile electromecanice entry-level, gama Talos utilizează sistem hidraulic în baie de ulei. Avantajele sunt clare:

- Func?ionare silen?ioasă
- Rezisten?ă la cicluri intensive
- Durată mare de via?ă
- Toleran?ă la temperaturi extreme
- Mentenan?ă redusă

Pentru proiecte unde pilonii sunt utiliza?i frecvent zilnic, tehnologia hidraulică este diferen?a dintre o investi?ie durabilă și o problemă constantă de service.

## **Structur? din inox periat – estetic? + protec?ie**

Finisajul din inox periat oferă:

- Rezisten?ă la coroziune
- Comportament excelent în medii saline
- Aspect modern premium
- Integrare armonioasă în arhitectura urbană contemporană

Este soluția potrivită atât pentru zone istorice, cât și pentru clădiri moderne din sticlă și oțel.

---

## Kit complet pentru instalare profesional?

Sistem kit 3 piloni retractabili Fadini Talos 9480 model 9480A4L include:

- 3 unități pilon hidraulic automat
- Cutii de fundație galvanizate
- Grup hidraulic integrat
- Unitate de comandă electronică
- Accesorii montaj
- Elemente de siguranță configurabile

Instalarea se face îngropat, cu drenaj adecvat și pregătire beton conform specificațiilor tehnice.

---

## Aplicații reale – unde performează cel mai bine

### Zone urbane cu restricții auto

Primării și administrații publice folosesc astfel de sisteme pentru:

- Limitarea traficului în centru
- Protecție zone pietonale
- Evenimente publice

### Securitate corporate

În parcuri logistice sau sedii HQ, pilonii asigură:

- Separarea fluxurilor
- Protecție anti-intruziune
- Control acces camioane

### Zone rezidențiale premium

Pentru ansambluri private sau vile:

- Acces doar pentru rezidenți
  - Integrare cu interfon și automatizare poartă
  - Design elegant
-

## Specifica?ii tehnice esen?iale

- Tip ac?ionare: hidraulic automat
- Înăl?ime pilon: 800 mm
- Diametru: 275 mm
- Grosime perete: 4 mm
- Material: inox periat
- Utilizare: intensivă
- Instalare: îngropată
- Rezisten?ă: trafic auto greu

## Beneficii comerciale pentru client

- Crește nivelul de securitate perimetrală
- Reduce riscul accesului neautorizat
- Investi?ie durabilă pe termen lung
- Costuri reduse de mentenan?ă
- Aspect premium pentru loca?ie
- Adaptabil la sisteme smart
- Fiabilitate industrială certificată

## FAQ – Întreb?ri frecvente

### 1. Pilonii Talos 9480A4L rezistă la trafic greu?

Da, sunt proiecta?i pentru utilizare intensivă și vehicule de tonaj ridicat.

### 2. Pot fi integra?i cu sistem RFID sau telecomandă?

Da, unitatea de comandă permite integrarea în sisteme moderne de control acces.

### 3. Ce presupune instalarea?

Montaj îngropat în funda?ie beton, cu drenaj și alimentare electrică dedicată.

### 4. Sunt potrivi?i pentru zone cu ierni severe?

Da, sistemul hidraulic func?ionează în condi?ii climatice dificile.

### 5. Necesită mentenan?ă frecventă?

Nu. Sistemul hidraulic este proiectat pentru utilizare intensivă cu interven?ii minime.

### 6. Se pot utiliza pentru protec?ie antiterorism?

Modelul este destinat controlului accesului. Pentru aplica?ii high-security se recomandă versiuni

crash-rated dedicate.

---

### Specificatii

Producator	Fadini
Grup stalpi	3 stalpi
Inaltime stalp	800 mm
Diametru stalp	275 mm
Grosime stalp	4 mm