



## Kit cu cilindru retractabil Fadini Coral 1050L, înălțime 500 mm, diametru 100 mm

Cod produs: KSR-0021-FAD



11.699<sup>64</sup> Lei

Cost transport: 25.00 Lei

Greutate: 86 kg

La comanda

Livrare Luni, 4 mai

Data: 03.04.2026

**Kitul cu cilindru retractabil Fadini Coral 1050L** este o soluție compactă și eficientă pentru **controlul accesului auto**, ideală pentru locații unde este necesară restricționarea punctuală a traficului, cu **impact vizual minim**. Sistemul este potrivit pentru spații urbane, zone rezidențiale, parcuri private, alei pietonale sau accesuri controlate cu trafic redus sau moderat.

Cilindrul retractabil are o **înălțime de 500 mm** și un **diametru de 100 mm**, fiind proiectat pentru a delimita și ghida traficul auto fără a afecta estetica mediului înconjurător. Dimensiunile compacte permit integrarea discretă în proiecte urbane sau arhitecturale sensibile, menținând în același timp funcționalitatea necesară controlului accesului.

Construcția robustă este concepută pentru utilizare exterioară și exploatare repetată, asigurând fiabilitate în timp și rezistență la condiții meteo variate. Mecanismul retractabil permite gestionarea flexibilă a accesului auto, adaptând sistemul la diverse scenarii operaționale, de la acces permanent controlat până la restricționări temporare.

Cilindrul Fadini Coral 1050L respectă standardele de calitate și fiabilitate ale brandului **Fadini**, fiind o soluție practică și durabilă pentru aplicații profesionale de control al accesului.

- Tip produs: cilindru retractabil
- Brand: Fadini
- Model: Coral 1050L
- Număr cilindri: 1
- Tip cilindru: retractabil
- Înălțime cilindru: 500 mm
- Diametru cilindru: 100 mm
- Destinație utilizare: control acces auto
- Aplicații: zone urbane, rezidențiale, comerciale, parcări private
- Design: compact și discret
- Construcție: robustă, pentru utilizare exterioară
- Utilizare: trafic redus sau moderat
- Montaj: încastrat în carosabil

---

## Descriere:

Fadini Coral 1050 model 1050L este un cilindru retractabil automat, cu o înălțime de 500 mm și un diametru de 100 mm, este folosit pentru a opri traficul pe caile private și publice.

### **Fadini Coral - Stalp hidraulic retractabil automat**

- **Proiectat și fabricat** pentru controlul accesului în zone rezidențiale și, de asemenea, pentru aplicații comerciale și industriale.
- **Ulei-hidraulic.** Dispozitiv hidraulic de blocare în poziția ridicat (standard) și coborâre manuală de urgență cu o cheie specială furnizată cu echipamentul. Valva solenoidă (opțională) pentru coborâre automată în caz de pană de curent. Testat pentru utilizare intensivă la temperaturi scăzute și ridicate.
- **Accesul ușor la componente** datorită poziției motopompei și a actuatorului ulei-hidraulic din interiorul stalpului permite o întreținere ușoară și reduce timpul de instalare. În acest fel

componentele sunt de asemenea mai protejate, rugina si alti factori de deteriorare sunt preveniti.

- **Instalare simpla si rapida** datorita greutatii reduse a casetei de fundatie, nu necesita sapaturi speciale sau lucrari de zidarie. Cilindru din otel rezistent la zgarieturi cu tratament de cataforeza vopsit cu pulbere de poliester. Senzori de limitare cu efect Hall, capac de protectie din cauciuc, lumini LED (optional).
- **Versatil.** O gama larga de accesorii pentru comanda (emitatoare, digipad-uri etc.) si siguranta (detector de bucla magnetica, semafoare etc.) permit un control fiabil si precis al instalatiilor. Centrala de comanda **ELPRO S20** poate controla pana la 2 stalpi simultan sau **ELPRO S40** pentru a controla pana la 4 stalpi.

Diametru stalp	100 mm
Grosime stalp	5 mm
Inaltime de la pamant	500 mm
Material stalp	otel S235JRH
Tratament si finisare	cataforeza si acoperire cu vopsea pulbere RAL 7016
Carcasa de fundatie	galvanizata la cald
Temperatura de functionare	-20 - +80 °C -40 °C cu incalzitor*
Tip de ulei	Ulei Fadini cod 708L
Alimentare	230 Vac - 50 Hz
Putere absorbita	330 W
Curent absorbit	1.8 A
Randamentul de putere	0.25 kW / 0.33 HP
Grad de protectie IP a motopompei hidraulice	67
Frecventa de utilizare (cicluri/zi)	utilizare intensiva / 2000
Rezistenta la impact	30.000 J
Rezistenta la rupere	150.000 J
Sarcina statica maxima	20.000 Kg

\*Posibilitatea de a instala stalpul in zone foarte reci, -40 °C sau chiar mai putin, fara probleme de inghet. Consultati codul 2590L sau, ca alternativa pentru instalatii existente, codul 2746L.