

## Pevný dopravní sloup



Dopravní sloup FAAC J275 F nevyžaduje žádnou zvláštní zemní úpravu nebo elektrické zapojení. Slouží jako vhodné doplnění instalací s automatickými nebo poloautomatickými dopravními sloupy.

1. Není vyžadován přívod napájení ani žádné jiné další zapojení.
2. Jednoduchá instalace s minimálními výkopovými pracemi.
3. Garantuje estetickou sladěnost v instalaci s ostatními vyjížděcími sloupy.

### TECHNICKÁ SPECIFIKACE

výška zdvihu	600 mm	800 mm
průměr válce	275 mm	
materiál sloupu (standardní verze)	ocel Fe 360 (síla 4 mm)	
povrchová úprava (standardní verze)	kataforézní ošetření a polyesterová prášková barva RAL 7021 metalická tmavá šed	
materiál sloupu (nerezová verze)	AISI 316 hladký povrch (síla 3 mm)	
materiál vrchní části sloupu	hliník RAL 9006	
výška reflexního pásku	55 mm	
odolnost proti zničení	35 KJ (barevná ocel) / 59 KJ (nerezová ocel)	
celková hmotnost	34 kg (sloup)	38 kg (sloup)
rám pro upevnění	450 × 450 × 30 mm	

### STANDARDNÍ VERZE V BARVENÉ OCELI

model	výška	provedení	objednací kód
J275 F 600	600 mm	barevná ocel	116020
J275 F 800	800 mm		116021

**popis výrobku:**

- sloup z povrchově upravené oceli, síla 4 mm, kataforézní povrchová úprava a barveno
- prášková barva metalická tmavě šedá RAL 7021
- horní část sloupu a střed jsou osvětleny blikajícími LED\*

### STANDARDNÍ VERZE S HLADKÝM POVRCHEM NEREZOVÁ OCEL AISI 316

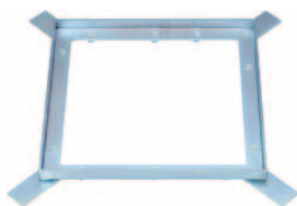
model	výška	provedení	objednací kód
J275 F 600	600 mm	nerezová ocel AISI 316 hladký povrch	116040
J275 F 800	800 mm		116041

**popis výrobku:**

- sloup z nerezové oceli, tloušťka 3 mm, hladký povrch
- horní část sloupu a střed jsou osvětleny blikajícími LED\*

*\*) Napájení 24 Vdc a kabel (2x 1,5 mm) pro maják není součástí dodávky.*

### INSTALAČNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ



**upevňovací rámeček JPF275  
pro pevný sloup**

objednací kód 116120

### ROZŠIŘUJÍCÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ



**kryt JC275**

objednací kód 116201