

## Antiteroristický automatický zapuštěný vjezdový sloup hydraulický

- K dispozici pouze v automatické verzi, je výjimečný pro svoji vysokou rezistenci proti projetí. Tento zapuštěný vjezdový sloup byl speciálně vyvinut pro zvyšující se bezpečnostní rizika. Jeho aplikace je vhodná pro vytvoření neprůjezdné bariéry nebo pro kontrolu vjezdu do citlivých zón jako jsou ambasády, konzuláty, radnice, banky atd. Náraz vozidla proti sloupu K275 H700 zapuštěného sloupu může mít za následek 2 typy deformace: elastickou nebo nevratnou.
- Elastická deformace: 16 J FAAC City bez omezení provozu sloupu a bezpečnost je garantována.
- Nevratná deformace: 450 000 J (částečná nebo totální deformace zapuštěného vjezdového sloupu).



POPIS	OBJEDNACÍ ČÍSLO
FAAC City K 275 H 700 automatický (válec Fe510 ocel, tloušťka 10 mm, standardní úprava = šedá metalická barva)	111006
Konstrukce pro sloup K 275 H700 (vždy nutný)	111007
PŘÍSLUŠENSTVÍ K AUTOMATICKÉ VERZI	
Hrubší povrch válce pro FAAC City K	111115
Blikající světlo (9 světel)	111100
Výstražný signál při pohybu válce	111108
RAL barva na vyžádání	111106
Vyhřívání pro FAAC City 275	111109
Ochrana dolní konstrukce pro FAAC City K	111116
Elektronické zařízení pro řízení FAAC City	111117
Slave modul pro řízení FAAC City	111112
Prodloužení / kabel pro řízení FAAC City	111113

TECHNICKÁ SPECIFIKACE	K 275 H700
Pohyb	hydraulický
Hnaný válec	FE510 ocel - síla 10 mm
Hnaný průměr válce	275 mm
Povrchová úprava	polyesterová prášková barva tmavě šedá RAL7021 metalická barva
Výška zdvihu	700 mm
Horní část válce (hlava)	antikorozi povrchově zpevněný hliník
Povrchová úprava válce	polyesterová prášková barva světle šedá RAL 9006
Třída krytí	IP67
Hydraulický zámek při zdviženém stavu	poloha nahoře i při výpadku elektrické energie díky integrovanému hydraulickému zámku
Nouzové odblokování	standardní manuální odblokování v případě nouzové funkce nebo při výpadku proudu, s přístupem po odmontování víka základu (max. zabezpečení proti vniknutí)*
Detekce koncových spínačů	dva magnetické senzory v otevřené i zavřené poloze
Čas výjezdu / sjezdu válce	cca 7 s
Standardní délka přípojovacího kabelu	10 m
Reflexní pásek	standardní výška 55 mm
Odolnost proti nárazu	16 000 J
Odolnost proti zničení	450 000 J
Rám k zabudování	perlitická litina s práškovou barvou v železité šedé
Konstrukce pro FAAC City K 275 H700	konstrukce kompletní s výstuhami, zařízení pro odvod vody a vstupem pro přívod - rozměry 650 × 650 × 1200 mm

\*) V případě výpadku elektrické energie může být každý sloup spuštěn s odpovídajícím dohledem díky napájecímu zařízení (není dodáváno FAAC CZ) skládajícího se z 24 Vdc napájení a dvou 1,2 Ah baterií.