

- Automatická závora pro univerzální použití v dopravních a průmyslových aplikacích do délky 9 m.
- Díky robustní konstrukci pohonného mechanismu je zvláště vhodná pro aplikace s rameny doplněnými o jednoduché nebo dvojitě záclonky.



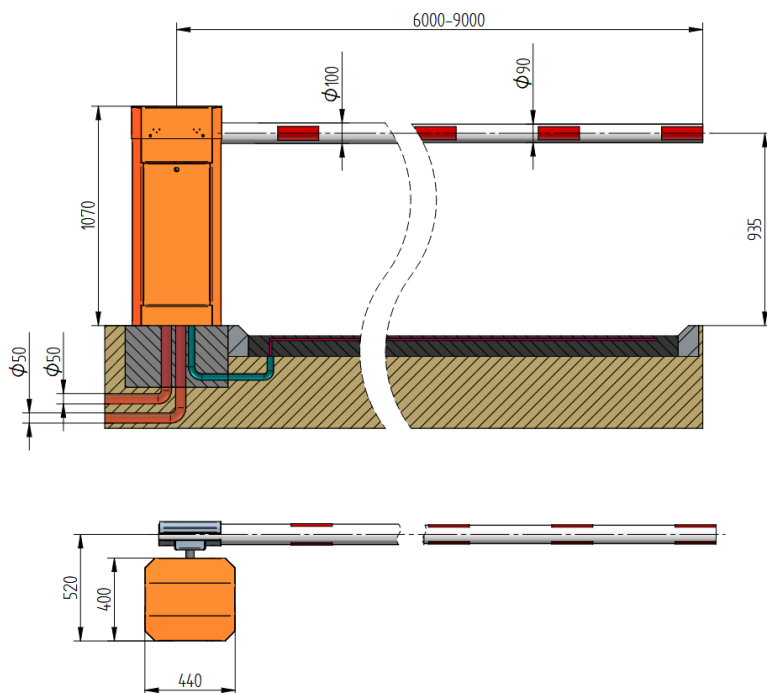
Popis

- Univerzální automatická závora pro dopravní a průmyslové aplikace s vysokou intenzitou provozu.
- Masivní ocelová skříň z lisovaného plechu v tloušťce 3 mm.
- Délka ramena do 9 m, Alu trubka průměr 90 mm, nebo 90/84 mm (pro délku nad 8 m).
- Rychlost pohybu 5 - 9 s (nastavitelná).
- BLDC motor s převodovkou.
- Vyvážení ramena pomocí sady pružin.
- Reverz pohybu při nárazu na překážku.
- Vestavěná elektronika s frekvenčním měničem zajišťuje plynulý pohyb ramena v celém rozsahu.
- Skříň s dvojitou povrchovou úpravou, odstín RAL 1028 standard, jiný odstín na přání, případně nerezová skříň s následným lakováním.

Technická specifikace

MODEL:	RB 48 BL
Délka ramene max.:	9 m
Rychlost:	5 – 9 sec.
Provedení:	levé nebo pravé
Napájení:	230V / 50 Hz
Motor:	200 W
Rozsah teplot:	-35°C až +85°C
Hmotnost:	120 kg
Krytí:	IP54
MCBF:(počet cyklů bez poruchy)	3.000.000
Rozměry:	440 x 400 x 1070
Nouzové otevření:	otáčení klikou

Rozměry (mm)



Použitelné doplňky

- Rameno Alu trubka průměr 90/84 mm
- GSM moduly
- Indukční detektory a smyčky
- Klíčový spínač na skříní
- Kloubové rameno
- LED semafony červená/zelená
- Kotevní sada
- Osvětlení ramena
- Podpěra s elektromag. zámkem
- Kloubové rameno 180°
- Záclonky ramena
- Dvojitě záclonky
- Barva na přání
- Červená/zelená LED páska s bílou ochrannou gumou
- Blikající maják na skříní
- Dálkové ovládání
- Ultrazvukový detektor
- Radarový detektor
- Bezsmýčkový otevírací detektor s možností řízení



Vydáno prohlášení o shodě na základě certifikace.

S ohledem na neustálý technický a technologický vývoj si výrobce vyhrazuje právo kdykoliv změnit výše uvedené informace.