

Technický list CZ

Bezmotorový sloupkový systém Model Spark

1. Přehled produktu

Systém Bollard System Park slouží jako všestranná bezpečnostní bariéra. Jedná se o mechanický, nepoháněný uzavírací systém určený pro zabezpečení areálů, ochranu objektů, uzavírání parkovišť a řízení dopravního toku v situacích s nízkým bezpečnostním rizikem.

2. Technické podrobnosti

2.1 Rozměry

- Průměr: 76 milimetrů
- Výška nad zemí: 500 mm
- Instalační hloubka: 700 milimetrů
- Hmotnost: 22 kilogramů
- Tloušťka stěny 3 mm (ocel)

2.2 Materiály

- Materiál: kalená ocel (BS 1440) a AISI 304 L
- Povrch: Kartáčovaný a s bezbarvým lakem

2.3 Strukturální účinnost

- Nosnost: vhodná pro směr lehkých vozidel
- Odolnost proti vandalismu: design nevyvolává agresi ani vandalismus.

2.4 Typ provozu ministerstva: plně manuální

- Hmotnost při vytahování: 6 kg.
- Zamykání: stisknutím horního výsuvného 10kolíkového válcového zámku s ochranou proti odvrtání.
- Odemknutí: otočením 10pinového bezpečnostního klíče umístěného na horní straně.

2.5 Technické výkresy

