

britský systém bez pohonu typu Cornich

1. Přehled produktu

Systém sloupek Cornich slouží jako nastavitelná zábrana proti najetí a bezpečnostní bariéra. Jedná se o mechanický, nepoháněný uzavírací systém určený pro zabezpečení sbírek, zabezpečení areálů, ochranu objektů, uzavírání parkovišť, řízení dopravního toku a optimalizaci odolnosti – pro WWKE a další podniky.

2. Technické podrobnosti

2.1 Rozměry

- Průměr: 101 milimetrů
- Výška nad zemí: 710 milimetrů
- Instalační hloubka: 1 000 mm
- Hmotnost: 45 kilogramů
- Tloušťka stěny 4 mm (ocel)

2.2 Materiály

- Materiál: kalená ocel (BS 1440) a AISI 316L
- Povrch: Kartáčovaný a s bezbarvým lakem

2.3 Strukturální účinnost

- Nosnost: vhodná pro vedení lehkých i těžkých vozidel s protinárazovými prvky.
- Odolnost proti vandalismu: design nepodporuje sklony k vandalismu a agresi.

2.4 Ministerstvo

- Typ ovládání: plně manuální
- Hmotnost při vytahování: 17 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

