

## Technický list CZ

## britského poloautomatického sloupkového systému Cullian

### 1. Přehled produktu

Systém sloupků Cullian slouží jako nastavitelná zábrana proti vniknutí a bezpečnostní bariéra. Jedná se o mechanický, nepoháněný uzavírací systém určený pro zabezpečení sbírek, zabezpečení areálů, ochranu objektů, uzavírání parkovišť, řízení dopravního toku a zvyšování odolnosti pro WWKE a další podniky.

### 2. Technické podrobnosti

#### 2.1 Rozměry

- Průměr: 114 milimetrů
- Výška nad zemí: 850 mm
- Instalační hloubka: 1 125 mm
- Hmotnost: 66 kilogramů
- Tloušťka stěny 6 mm (ocel)

#### 2.2 Materiály

- Materiál: kalená ocel (BS 1440)
- Povrch: Galvanicky pozinkovaný a upravený

#### 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 ovládní: plně manuální
- Hmotnost při vytahování: 7 kg.
- Zamykání: stisknutím válcového zámku umístěného nahoře.
- Odemknutí: otočením 10pinového bezpečnostního klíče umístěného na horní straně.

#### 2.5 Technické výkresy

