

Technische Datasheet

Niet aangedreven Pollersysteem Type Basic

1. Productomschrijving

Pollersysteem Basic vormt een instelbare veiligheidsbarrière. En is een mechanische, niet aangedreven afsluitsysteem voor lokatiebeveiliging, objectbescherming, parkeerplaatsafsluitingen, verkeerstroombestuur voor situaties met een laag veiligheidsrisico.

2. Technische specificaties

2.1 Afmetingen

- Diameter: 76 mm
- Hoogte bovengronds: 500 mm
- Inbouwdiepte: 700 mm
- Gewicht: 22 kg
- Wanddikte 3 mm (Staal)

2.2 Materialen

- Materiaal: gehard staal (BS 1440)
- Oppervlakte: RAL Zwart 9005 gecoat

2.3 Constructieve prestaties

- Belastbaarheid: geschikt voor lichte voertuiggeleiding
- Vandalismebestendigheid: het design wekt geen prikkels op tot vandalisme.
- Agressiebestendigheid: het design wekt geen prikkels op tot agressief gedrag.

2.4 Bediening

- Type bediening: volledig handmatig
- Uittrekgewicht: 6 kg.
- Vergrendeling: door het indrukken van de pop-up 10-pins anti-boor cilindreslot aan de bovenzijde.
- Ontgrendeling: door het draaien met 10-pins veiligheidssleutel op de bovenzijde.

2.5 Technische tekening

