

Elektromechanischer Poller "ACO-M220/700"

Artikelnummer 212771625970273

Bedienung

- Aushub wird ausgelöst durch Impulsgeber wie Kartenleser, Funksender oder Schlüsseltaster
- Automatisches Absenken bei Spannungsausfall bzw. durch Impuls von Sicherungsschleifen

Leistungsmerkmale

- Elektromechanischer Unterflurantrieb
- Pollerzylinder mit Reflexstreifen
- Blinklicht im Pollerkopf
- Vandalismussicher
- Für mittlere Sicherheitsanforderungen
- Ausgelegt f\u00fcr bis zu 1.500 Bewegungen pro Tag (bzw. 60 Bewegungen pro Stunde)

Technische Daten

Betriebsbereich

Abmessung Aushub in mm : H x B x T 1500 x 1500 x 1500

Abmessung Einbaukörper : H x B x T 1165 x 295 x 295 mm

: -15°C bis + 60°C

Standardfarbe : RAL 7015 Schiefergrau

Motor : 230 V AC (50HZ)

Gewicht : 110 kg

Schutzart : IP 67

Hubgeschwindigkeit : 6 Sekunden

Anprallwiderstand : 10.500 Joule

Durchbruchwiderstand : 150.000 Joule

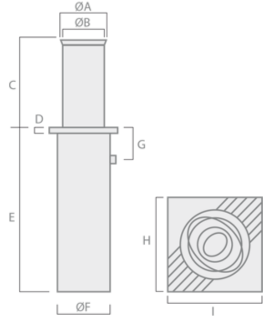
Optionen

- Akku-Pack zur Verhinderung des automatischen Absenkenes bei einem Spannungsausfall
- Kombinierbar mit runden Bediensäulen

Abmessungen

■ A= ⊗225mm, B= ⊗220mm, C=700mm, D=32mm, E= 1165mm, F= ⊗295mm, G=180mm, H=360mm I=360mm







Telefon: 02361/98787-0 Telefax: 02361/98787-10

E-Mail: acotec@acotec.de Internet: www.acotec.de

Amtsgericht Recklinghausen HRB 2806