

LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR UND ÜBERDACHUNGEN

Wegesperre MOTALA NEWSperrbreite 7,0 m, Pendelstütze, zum Einbetonieren - 398.425



BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo – Do 7:00 – 18:00 Uhr und Fr 7:00 – 17:00 Uhr)

Wegesperre MOTALA NEW

Sperrbreite 7,0 m, Pendelstütze, zum Einbetonieren

Vertikal schwenkende Wegesperre mit höhenverstellbarer Hauptstütze (-30 / +240 mm) aus Stahl und gefederter Pendelstütze aus Aluminium. Zweiteiliger ovaler Sperrbalken (102 x 82 mm) mit Aufsitzschutz aus Aluminium. Mit zusätzlicher Stabilisierung durch Seilzugverstärkung. Hauptstütze feuerverzinkt und rot pulverbeschichtet. Sperrbalken weiß pulverbeschichtet mit roten Reflexstreifen. Pendelstütze silberfarbig eloxiert. Gewichtsausgleich durch integriertes Gegengewicht. Hauptstütze standardmäßig vorgerichtet zur Verriegelung des Sperrbalken, in offener oder geschlossener Position, mit Stahlbolzen für Vorhängeschloss (nicht im Lieferumfang enthalten). Schlosskasten mit automatischer Verriegelung (Schlüssel nur bei geschlossener Schranke abziehbar), wahlweise mit Profilhalbzylinderschloss (30/10) und Blind-PZ-Einsatz oder Feuerwehrdreikant- und Profilhalbzylinderschloss (30/10) nachrüstbar. Empfohlenes Fundament für Hauptstütze (L x B x T) 600 x 600 x 800 mm.

Höhe über Flur: 1000 mm

Schließung : für Vorhängeschloss Funktionalität : schwenkbar

Maße Hauptstütze : 2 mal 100 x 40 mm

Material: Stahl

Auflagestütze: mit Pendelstütze

Oberfläche: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

empfohlene Einbautiefe: 300 mm

Farbe: Stütze RAL 3020 verkehrsrot / Sperrbalken weiß mit roten Reflexstreifen

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Sperrbreite: 7,0 m Gesamtbreite: 8195 mm

Gewicht: 160 kg

zum Webshop

Wegesperre MOTALA NEW, zum Einbetonieren, mit Pendelstütze

Wegesperre MOTALA NEW, zum Einbetonieren, mit Pendelstütze





Standardverriegelung durch Bolzen für Vorhängeschloss

