

LÖSUNGEN FÜR **STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR** UND **ÜBERDACHUNGEN** 

## **Wegesperre BORAS NEW**

Sperrbreite 4,0 m, Pendelstütze, zum Einbetonieren - 398.357



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

## Wegesperre BORAS NEW

## Sperrbreite 4,0 m, Pendelstütze, zum Einbetonieren

Vertikal schwenkende Wegesperre mit höhenverstellbarer Hauptstütze (-30 / +240 mm) aus Stahl und gefederter Pendelstütze aus Aluminium. Einteiliger ovaler Sperrbalken (102 x 82 mm) mit Aufsitzschutz aus Aluminium. Hauptstütze feuerverzinkt und rot pulverbeschichtet. Sperrbalken weiß pulverbeschichtet mit roten Reflexstreifen. Pendelstütze silberfarbig eloxiert. Gewichtsausgleich durch integrierte Gasdruckfedern. 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 empfohlene Einbautiefe : 300 mm

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

Befestigungsart : zum Einbetonieren

Sperrbreite: 4,0 m

Oberfläche: feuerverzinkt und pulverbeschichtet

Gesamtbreite: 4512 mm

Gewicht: 74 kg

zum Webshop

## Standardverriegelung durch Bolzen für Vorhängeschloss

