

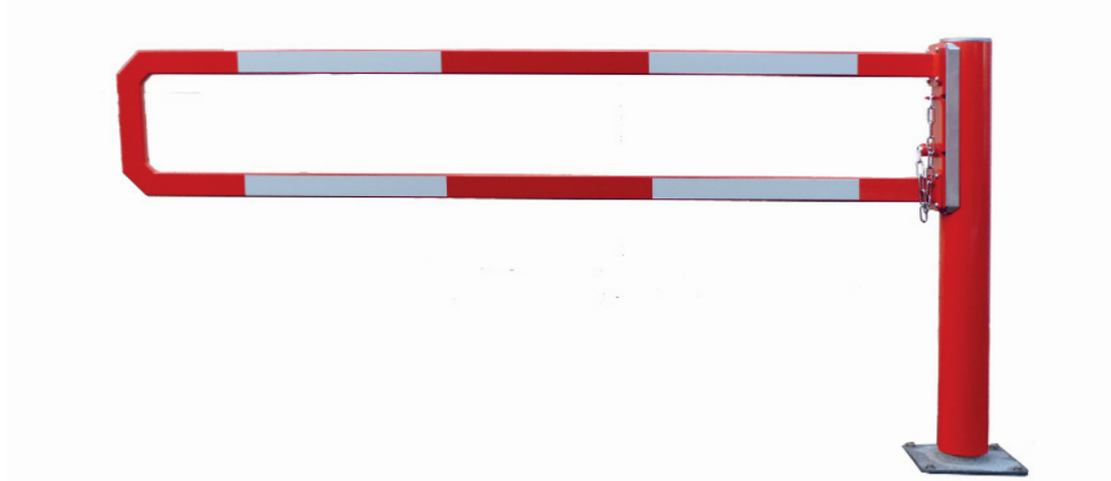


Julius Cronenberg oH
Rönkhäuser Straße 9
59757 Arnsberg-Müschede
-Deutschland-

Ausschreibungstext

WES 135

Drehaufsatz mit Rohrbügel, Sperrweiten 1 bis 3 m



Beschreibung:

Handbetätigte Drehsperranlage für Sperrweiten bis 3 m. Bei gegenläufigen Schrankenanlagen bis ca. 6,5 m. Horizontal drehend, alle 90° verriegelbar. Alle Stahlbauteile sind feuerverzinkt. Beschläge aus Edelstahl. Drehaufsatz aus Stahlrohr 121 x 4,0 mm. Hauptstütze aus Stahlrohr 101,6 x 4,0 mm. Mehrteiliger Stahlrohr-Rechteckbügel 60 x 30 x 3 mm. Holmabstand mittig 260 mm. Weniger Montagekosten, da keine Auflagerstütze benötigt wird. Befestigung durch Aufschrauben der Bodenplatten 250 x 250 mm oder Einbetonieren mittels verlängertem Standrohr. Diverse Schließmöglichkeiten an der Hauptstütze, Profilzylinderschloss, Feuerwehrdreikant ähnlich DIN 3223 oder im Standard für Vorhangschloss. Schließzwang optional erhältlich. Lichter Holmabstand 240 mm. Nennhöhe über Flur: 1,0 m

Bestellangaben:

Erforderliche Lichte Weite (Durchfahrtsbreite): _____m

- | | | | |
|-------------------|------------------------------------------|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| Schranken-Anlage: | Einzelsschranke <input type="checkbox"/> | gegenläufige Schrankenanlage <input type="checkbox"/> | |
| Hauptstütze (HS): | Aufdübeln <input type="checkbox"/> | Einbetonieren <input type="checkbox"/> | |
| Schließung (HS): | Profilzylinder <input type="checkbox"/> | Feuerwehrdreikant <input type="checkbox"/> | Vorhangschloss <input type="checkbox"/> |
| | Schließzwang <input type="checkbox"/> | | |