



Article number / Artikelnummer: 4013\_35VP

EAN number / EAN: 4250384769345  
Freight category / Frachtkategorie: C

Swiveling gates, to be fixed by plugs, hot-dip galvanized, total width: 3500 mm, for padlock

Drehbare Wegesperre, für Dübelbefestigung, feuerverzinkt, Gesamtbreite: 3500 mm, für Vorhangschloss



### Item description

Swiveling gates

Swing barrier

Barrier swings horizontally with no supporting post. Locking mechanism can be closed or opened using a pin latching automatically in four positions (every 90°), fitted for a padlock or with triangular locking mechanism acc. to DIN 3223 or Euro profile cylinder lock  
Swiveling post: Steel tube Ø 102 mm  
Barrier arm: Steel tube 60 x 40 mm  
Height: approx. 950 mm above ground  
for casting in concrete

- to be fixed by plugs, hot-dip galvanized
- total width: 3500 mm
- for padlock

### Artikeltext

Drehbare Wegesperre

Drehbare Wegesperre

Horizontal schwenkbare Schranke ohne Auflagepfosten. Verriegelung geschlossen oder geöffnet, mit Bolzen der selbsttätig einrastet und in vier Stellungen verriegelt (alle 90°), vorgerichtet für Vorhangschloss oder mit Dreikantverschluss nach DIN 3223 bzw. Profizylinderschloss.  
Drehpfosten: Stahlrohr Ø 102 mm  
Schrankenbaum: Stahlrohr 60 x 40 mm  
Höhe: ca. 950 mm Überflur

- für Dübelbefestigung, feuerverzinkt
- Gesamtbreite: 3500 mm
- für Vorhangschloss

\* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.

\* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.