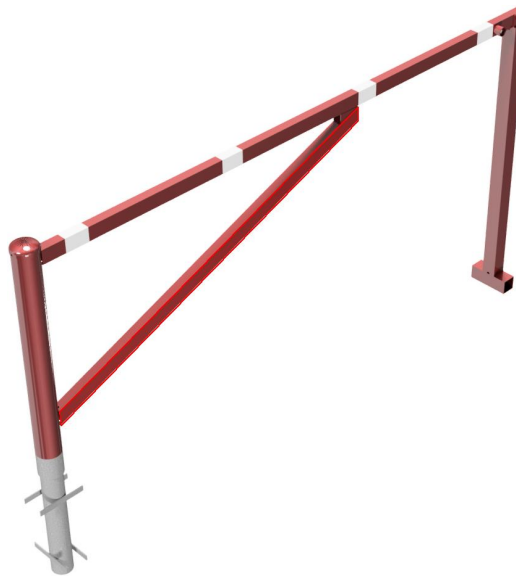


## Artikelnummer/Itemnumber: 413\_250FB

Drehschranke, zum Einbetonieren, feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß reflektierenden Ringen, lichte Weite: 2500 mm, mit Dreikantverschluss

Swing barrier, for casting in concrete, hot-dip galvanized and red coated with white reflecting rings, clear width: 2500 mm, with triangular lock



### Artikelbeschreibung:

Drehschranke Horizontal schwenkbare Schranke mit zwei Auflagepfosten. Verriegelung der geöffneten und geschlossenen Schranke am jeweiligen Auflagepfosten, Verriegelungsmöglichkeit für Vorhangschloss, Dreikantverschluss nach DIN 3223 oder Profilzylinderschloss. Drehpfosten: Stahlrohr Ø 102 mm Schrankenbaum: Stahlrohr 60 x 40 mm Auflagepfosten: Stahlrohr 70 x 70 mm Höhe: ca. 950 mm Überflur, zum Einbetonieren, feuerverzinkt und rot beschichtet mit weiß reflektierenden Ringen, lichte Weite: 2500 mm, mit Dreikantverschluss

### Technische Daten:

Gewicht: 39,00 kg/St  
Material:  
S235 JR

Oberfläche:  
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

### item description:

Swing barrier Barrier can be swiveled horizontally, with two supporting posts. Locking mechanism at the opened or closed barrier at the respective supporting post, fitted for a padlock, 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 Supporting post: Steel tube 70 x 70 mm Height: approx. 950 mm above ground, for casting in concrete, hot-dip galvanized and red coated with white reflecting rings, clear width: 2500 mm, with triangular lock

### technical specifications:

weight: 39,00 kg/pc  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated