

Artikelnummer/Itemnumber: 413_250F

Drehschranke, zum Einbetonieren,
feuerverzinkt, lichte Weite: 2500 mm, mit
Dreikantverschluss

Swing barrier, for casting in concrete, hot-dip
galvanized, 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,
lichte Weite: 2500 mm, mit Dreikantverschluss

Technische Daten:

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

Oberfläche:
Feuerverzinkung nach DIN ISO 1461

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, clear width: 2500 mm, with
triangular lock

technical specifications:

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

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461