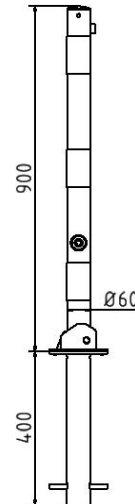


Artikelnummer/Itemnumber: 460FUHB

Absperrpfosten Stahlrohr Ø 60 x 2,5 mm umlegbar mit Dreikantverschluss, zum Einbetonieren mit Bodenhülse Typ 470.60 ca. 400 mm Unterflur, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen, ohne Öse



Barrier posts Steel tube Ø 60 x 2,5 mm foldable with triangular locking mechanism, for casting in concrete with ground socket part-no. 470.60 approx. 400 mm below ground, hot-dip galvanized and white coated with three red reflecting stripes, without eyelet



Artikelbeschreibung:

Absperrpfosten Stahlrohr Ø 60 x 2,5 mm mit aufgeschweißter Stahlkappe 900 mm Überflur umlegbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, zum Einbetonieren mit Bodenhülse Typ 470.60 ca. 400 mm Unterflur, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen, ohne Öse

Verwendungszweck:

Zum Sperren, Sichern und Schützen von Bereichen.

Technische Daten:

Gewicht: 8,50 kg/St
Material:
STAHL S235 JR

Oberfläche:
Feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1401

Pulverbeschichtet:
Polyesterpulver geeignet für Außenfassaden

item description:

Barrier posts Steel tube Ø 60 x 2.5 mm with welded steel cap 900 mm above ground
Foldable, with triangular locking mechanism acc. With DIN 3223, self-engaging lock, for casting in concrete with ground socket part-no. 470.60 approx. 400 mm below ground, hot-dip galvanized and white coated with three red reflecting stripes, without eyelet

designated purpose:

For stopping, and securing or saving of areas.

technical specifications:

weight: 8,50 kg/pc
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized and powder coated