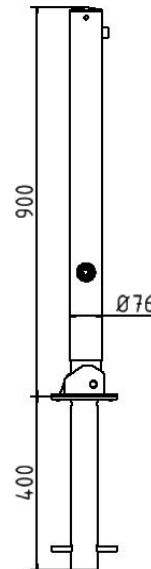


Artikelnummer/Itemnumber: 476FUH

Absperrpfosten Stahlrohr Ø 76 x 2,6 mm umlegbar, mit Dreikantverschluss, zum Einbetonieren mit Bodenhülse Typ 470.60 ca. 400 mm Unterflur, feuerverzinkt, ohne Öse



Barrier posts Steel tube Ø 76 x 2,6 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, without eyelet



Artikelbeschreibung:

Absperrpfosten Stahlrohr Ø 76 x 2,6 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, ohne Öse

Verwendungszweck:

Zum Sperren, Sichern und Schützen von Bereichen.

Technische Daten:

Gewicht: 9,50 kg/St
Material:
S235 JR

Oberfläche:
Feuerverzinkung nach DIN ISO 1461

item description:

Barrier post steel tube Ø 76 x 2.6 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, without eyelet

designated purpose:

For stopping, and securing or saving of areas.

technical specifications:

weight: 9,50 kg/pc
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461