

Stahlrohr Ø 76 mm, feuerverzinkt, gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Warnstreifen, Rammschutzbügel, doppelseitig, vertiefte Ausführung ca. 450 mm, Gesamtbreite: 1000 mm, Höhe Überflur: 650 mm, zum Einbetonieren

Steel tube Ø 76 mm, hot-dip galvanized, powder-coated yellow with black warning stripes, Anti-nudge hoop, Double-sided, deep version approx. 450 mm, total width: 1000 mm, height above ground: 650 mm, for casting in concrete

1: Fundament mit einer Tiefe von ca. 400mm erforderlich. Ausreichend große Fassungen für die Standrohre im Fundament erstellen, Standrohrpositionen beachten

foundation with 400mm Depth necessary. Make sufficient sized sockets for the Standing Posts in the foundation, mind the position of the posts

2.Bügel mittig in das Fundament stellen

place the railing in the foundation

3.Beton hineingeben, mit der Wasserwaage ausrichten

pour in concrete, adjust with spirit Level

4.Beton verdichten und glätten, anschließend aushärten lassen

compressing and smoothing the concrete and let it cure

