

Artikelnummer/Itemnumber: 477_70BG

Stahlrohr Ø 76 mm feuerverzinkt,
gelb pulverbeschichtet mit
schwarzen Warnstreifen
Rammschutzbügel Doppelbügel,
Gesamttiefe 400 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 hoop, total depth 400
mm, total width: 1000 mm, height
above ground: 650 mm, for casting
in concrete



44,00

1: Fundament mit einer Tiefe von ca. 400mm erforderlich. Abb.1
Ausreichend große Fassungen für die Standrohre im
Fundament erstellen, Standrohrpositionen beachten
auf ausreichende Dimensionierung des Fundaments
achten
siehe Abb.1

foundation with 400mm Depth necessary.
Make sufficient sized sockets for the
Standing Posts in the foundation, mind
the position of the Posts
mind the Dimension of the Foundation
see Abb.1

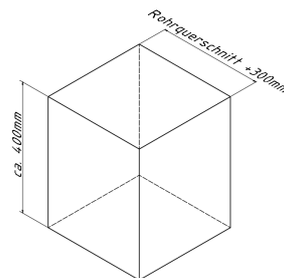
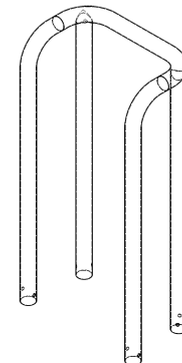


Abb.2



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

