

Artikelnummer/Itemnumber: 479FUB

Absperr-Stilpfosten aus
Stahlrundrohr Ø 76 mm ca. 950 mm
Überflur, feuerverzinkt und
anthrazitgrau (RAL 7016)
beschichtet, umlegbar,
selbsteinrastende Verriegelung für
Dübelbefestigung, mit Bodenplatte
100 x 150 mm, mit
Dreikantverschluss nach DIN 3223,
ohne Öse

Ornamental bollard of steel tube Ø
76 mm approx. 950 mm above
ground, hot-dip galvanized and
coated anthracite-grey (RAL 7016),
foldable, self-engaging lock to be
fixed by plugs, with base plate 100 x
150 mm, with triangular locking
mechanism acc. with DIN 3223,
without eyelet



19,00



- 1. Erdaushub für Fundament**
Breite: Durchmesser / Querschnitt
des Pfostens + ca. 300mm
Tiefe: ca. 400mm
siehe Abb.1

earth excavation for foundation
width: diameter / cross section of
the post + ca. 300mm
depth: ca. 400mm
see Abb.1

- 2. Beton hineingeben**

pour in concrete

- 3. Beton verdichten und glätten,**
anschließend aushärten lassen

compressing and smoothing
the concrete and let it Cure

- 4. Pfosten mittig auf dem
Fundament positionieren
und Umlegerichtung bestimmen**
siehe Abb.3

place the post in the Center
of the foundation
and determine the tilt direction
see Abb.3

- 5. Bohrungsposition auf den Untergrund übertragen**

transfer the boring position on the
Underground

- 6. Löcher gemäß Punkt 5 Bohren, Umlegerichtung
prüfen und mit Befestigungsmaterial fixieren.**

drill holes according to Point 5,
check tilt direction
and fixate with fastening material.

Abb. 1

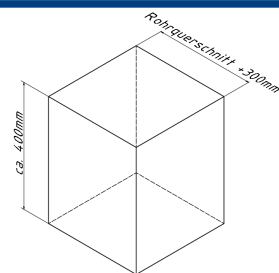


Abb. 2

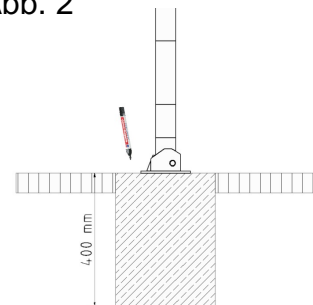
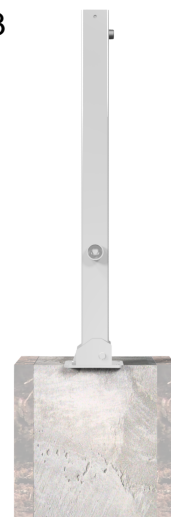


Abb. 3



optional :

Art.Nr.
470.71

