

## Artikelnummer/Itemnumber: 464UZH

Absperr-Stilpfosten mit Ziernut aus Stahlrundrohr Ø 60 mm, ca. 950 mm Überflur, feuerverzinkt und anthrazitgrau DB 703 beschichtet., umlegbar, selbsteinrastende Verriegelung zum Einbetonieren, Bodenhülse Typ 470.60 ca. 400 mm Unterflur, mit Profilzylinderschloss und drei Schlüsseln, ohne Öse

The ornamental bollard series Ø 60 mm A light-weight but very stylish version of our ornamental bollards. Barrier ornamental bollard of round steel tube Ø 60 mm, approx. 950 mm above ground, hot-dip galvanized and coated anthracite grey (RAL 7016)., foldable, self-engaging lock for casting in concrete, ground socket part-no. 470.60 approx. 400 mm below



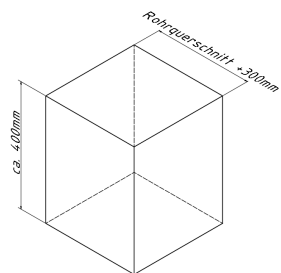
38,00



- 1. Erdaushub für Fundament**  
Breite: Durchmesser / Querschnitt des Pfostens + ca. 300mm  
Tiefe: Länge Bodenhülse +100mm

earth excavation for foundation  
width: diameter / cross section of the post + ca. 300mm  
depth: length ground sleeve + 100mm

Abb. 1



- 2. In das Fundamentloch ca. 100mm Kiesfüllung geben**

put 100mm gravel filling in the foundation hole

- 3. Pfosten mit Bodenhülse mittig in das Fundamentloch stellen. Oberkante Bodenhülse gleich Oberkante Erdreich**

place the post with the ground sleeve centrally in the foundation hole.  
Upper edge of ground socket equal to upper edge of ground

Abb. 2



- 4. Umlegerichtung bestimmen**

determin the tilt direction

- 5. Beton hineingeben und ausrichten**

pour in concrete and adjust

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

compressing and smoothing the concrete and let it cure