

Artikelnummer/Itemnumber: 497FB

Stilpoller aus Stahlrohr Konisch Ø 168 / 96 mm, mit Zierkappe, ca. 750 mm Überflur, feuerverzinkt und antikbraun (RAL 8019) beschichtet, Höhe Überflur 950 mm Gesamtlänge ca. 1300 mm, herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ 470.10 ca. 500 mm Unterflur, ohne Öse

Ornamental bollard of steel tube Conical Ø 168 / 96 mm, with ornamental cap, approx. 750 mm above ground, hot-dip galvanized and coated in antique brown (RAL 8019), height above ground 950 mm total length approx. 1300 mm, removable, with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223, self-engaging lock with hot-dip galvanized ground socket part-no.



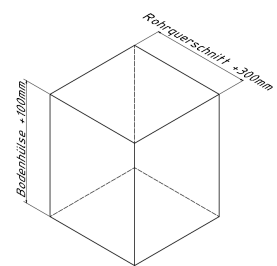
15,00



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

earth excavation for foundation
width: diameter / cross section of
the post + ca. 300mm
depth: length ground sleeve +
100mm
see Abb.1

Abb. 1



2. In das Fundamentloch ca. 100mm Kiesfüllung
geben

put 100mm gravel filling in the
foundation hole

Abb. 2

3. Pfosten mit Bodenhülse mittig
in das Fundamentloch stellen.
Oberkante Bodenhülse gleich
Oberkante Erdreich
siehe Abb.2

place the post with the ground
sleeve centrally in the foundation
hole.
Upper edge of ground socket equal
to upper edge of Ground
see Abb.2

4. Beton hineingeben und ausrichten

pour in concrete and adjust

5. Beton verdichten und glätten,
anschließend aushärten lassen

compressing and smoothing
the concrete and let it cure

