Einbauempfehlung/installation guide



Artikelnummer/Itemnumber: 470FB/2

Absperrpfosten (Feuerwehrpfosten), Vierkantrohr 70 x 70 mm, mit aufgeschweißter Stahlkappe, 900 mm Überflur, herausnehmbar, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung, mit Bodenhülse Typ 470.10, ca. 500 mm Unterflur, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit drei rot reflektierenden Leuchtstreifen, mit 2 Ösen

Barrier post, square tube 70 x 70 mm, with welded steel cap, 900 mm above ground, removable, with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223, self-engaging lock, with gorund socket part-no. 470.10, approx. 500 mm under ground, hot-dip galvanized and white coated with three red reflecting stripes, with 2 eyelets



15,00

1. Erdaushub für Fundament Breite: Durchmesser / Querschnitt des Pfostens + ca. 300mm

Tiefe: Länge der 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 Bedenniise - 100

2. In das Fundamentloch ca. 100mm Kiesfüllung geben

put 100mm gravel filling into the foundation hole

3. Pfosten mit Bodenhülse mittig in das Fundamentloch stellen.

Oberkante Bodenhülse =

Oberkante Erdreich siehe Abb.2

place the post with the ground sleeve centrally in the foundation hole. see Abb.2

4. Beton hineingeben

pour in concrete

5. Beton verdichten und glätten,

Abb. 2

Abb. 1

