Abweisebügel aus Stahlrundrohr Ø 60 mm mit Querholm, zum Aufdübeln, Gesamtbreite: 2000 mm, Gesamthöhe: 1000 mm, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

Steel tube Ø 60 mm x 2.5 mm with cross bar, for plugging down, total width: 2000 mm, total height: 1000 mm, hot-dip galvanized and white coated with red reflecting stripes

16,00

1. Erdaushub für Fundament Breite: Durchmesser / Querschnitt

des Pfostens + ca. 300mm

Tiefe: ca. 400mm

Fundamentabstand: Gesamtbreite - Rohrquerschnitt

siehe Abb.1

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

2. Ggf. mitgelieferten Ankerbolzen in Bohrungen des Bügels stecken

if necessary put anchor bolt into the borings of the railing

3. Bügel mittig in die Fundamentlöcher stellen siehe Abb.2

place the post in the center on desired height in the foundation holes see Abb.2

4. Beton hineingeben und ausrichten

pour in concrete amd adjust

5. Beton verdichten und glätten , anschließend aushärten lassen

compressing and smoothing the concrete and let it cure

