

technisches Datenblatt

Absperrpfosten OCTO 80x80 mm



Absperrpfosten Modell OCTO, ortsfest und herausnehmbar

Material: Stahl SRJ 235, alt ST 37

Außenmaß: 80 x 80 x3,0 mm

Gesamtlänge: zum Einbetonieren 1300 mm

zum Aufdübeln 1000 mm

Pfostenabschluß: bündig verschweißt

Ausführungsart: A) zum Einbetonieren

B) zum Aufdübeln mit Fußplatte,

Plattenmaß 150x100x8 mm, 4 Löcher Ø 11,5 mm

C) herausnehmbar durch Dreikant nach DIN 3223 mit innen liegendem Dreikant in Schutzhülse Ø 35 mm. 200 mm von unten angeschweißter Auflagering unter den der Bodenhülseneinschub 70x70x200 mm geschweißt ist. Innen liegendes Verriegelungs-Flacheisen,

Korrosionsschutz: Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461, Schichtdicke 55µ

Deckbeschichtung: wahlweise zusätzlich

elektrostatische Pulverlackbeschichtung nach DIN EN ISO 55633

edelstahlfedergelagert, dazu Bodenhülse 80x80x3x480 mm

mit Schichtdicken nach DIN EN ISO 2178 und 2360 Regelbeschichtung in verkehrsweiß RAL 9016

Reflexfolien: 3 reflektierende rote Folienstreifen, verkehrsrot Typ1, 100 mm breit,

Folienhersteller Sakai Trading, Nippon oder 3-M

