

## Absperrpfosten Modell OKTAVUS, herausnehmbar oder klappbar

Material:	Stahl SRJ 235, alt ST 37
Außenmaß:	Ø 60 mm
Länge über Flur:	herausnehmbarer Pfosten 1000 mm klappbarer Pfosten 900 mm
Pfostenabschluß:	bündig verschweißt, wahlweise Alugußkappe
Ausführungsart:	A) herausnehmbar mit Dreikant nach DIN 3223, Schenkel des Dreikantes 17 mm mit aufgeschweißter Schutzhülse Ø 35 mm und nach außen geführtem Dreikant 200 mm von unten aufgeschweißter Auflagering Ø 80x6 mm innen liegendes Verriegelungs-Flacheisen, edelstahlfedergelagert dazu Bodenhülse Ø 70x4x400 mm  B) klappbar, zum Aufdübeln mit Fußplatte, Dreikant wie vor, Plattenmaß 150x100x8 mm, mit 4 Löchern Ø 10 mm und aufgeschweißten Verriegelungshaken im Pfosten liegendes Verriegelungs-Flacheisen, edelstahlfedergelagert  C) klappbar und herausnehmbar, mit unter der Fußplatte angeschweißtem Einschubteil 70x70, für eine Bodenhülse 80x80x3 mm, einschließlich der Bodenhülse, Dreikant wie vor
Korrosionsschutz:	Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461, Schichtdicke 55µ
Deckbeschichtung:	wahlweise zusätzlich elektrostatische Pulverlackbeschichtung nach DIN EN ISO 55633 mit Schichtdicken nach DIN EN ISO 2178 und 2360 Regelbeschichtung in verkehrsweiß RAL 9016
Reflexfolien:	2 reflektierende rote Folienstreifen, verkehrsrot Typ1, 120 mm breit  Folienhersteller Sakai Trading, Nippon oder 3-M



## Absperrpfosten Modell OKTAVUS, ortsfest

Material:	Stahl SRJ 235, alt ST 37
Außenmaß:	Ø 60 mm
Gesamtlänge:	zum Einbetonieren 1300 mm zum Aufdübeln 1000 mm zum Einbetonieren für Feuerwehrrettungswege 900 mm
Pfostenabschluß:	bündig verschweißt, wahlweise Alugußkappe
Ausführungsart:	A ) zum Einbetonieren B ) zum Aufdübeln mit Fußplatte, Plattenmaß Ø 120x6 mm, 3 Löcher Ø 14 mm
Korrosionsschutz:	Feuerverzinkung nach DIN EN ISO 1461, Schichtdicke 55µ
Deckbeschichtung:	wahlweise zusätzlich elektrostatische Pulverlackbeschichtung nach DIN EN ISO 55633 mit Schichtdicken nach DIN EN ISO 2178 und 2360 Regelbeschichtung in verkehrsweiß RAL 9016
Reflexfolien:	2 reflektierende rote Folienstreifen, verkehrsrot Typ1, 120 mm breit, für Feuerwehrrettungswege-Pfosten ein schwarz reflektierender Folienstreifen unterhalb des Kopfabschlusses Folienhersteller Sakai Trading, Nippon oder 3-M

