



Ausschreibungstext

ABES Poller 064 ist ein quadratischer Absperrpfosten aus Aluminiumguss mit einem plan abschließenden Kopfteil.

Befestigung

Zum Herausnehmen mit 3p-Technologie, bestehend aus einer Bodenhülse, einem Verbindungsstück mit Sollbruchstelle, zwei Spankegeln und einer 6-Kantschraube. Alternativen: Version zum Einbetonieren.

Ausführung

- Pulverbeschichtung in Standard-RAL-Farben oder DB 703.
- Zubehör und Sonderwünsche wie bspw. andere Farben, Rot-Weiß-Lackierung, Reflexfolie oder in Pollerfarbe pulverbeschichtete Ketten, Ösen, Schäkel sind auf Wunsch gegen Aufpreis erhältlich.

Hinweis

Die Oberfläche ist nicht so glatt und eben wie bei einem Edelstahlrohr.

Die Grundausstattung für ABES Poller 064 mit 3p-Technologie umfasst:

- Poller, Aluminiumguss, pulverbeschichtet nach RAL oder DB 703 Eisenglimmer.
- Ink. Bodenrosette, lackiert in Pollerfarbe.
- Abmessungen (H über Grund × Ø in mm): 1200 × 100/100.
- Bodenhülse 300 mm (000.001), verzinkt.
- Verbindungsstück (000.008), verzinkt.
- Spankegel-Paar 6-Kant (N1 + N2 + 6-Kantschraube), Edelstahl 1.4301 (000.004).

Bestellinformationen

Art.-Nr. 064.020 (3p-Technologie)
Art.-Nr. 064.001 (zum Einbetonieren)

Farben

DB 703 und RAL 3020|6005|6009|7016|7035|9005|9006|9016

Maßangaben

Höhe: 1200 mm
Breite: 100 mm
Tiefe: 100 mm

