



Ausschreibungstext

ABES Poller 071 ist ein quadratischer Absperpfosten aus Aluminiumguss mit abgerundeten Ecken, einer breiten, ringförmigen Vertiefung im oberen Bereich und plan abschließendem Kopfteil.

Befestigung

Zum Herausnehmen mit 3p-Technologie, bestehend aus einer Bodenhülse, einer Bodenrosette, einem Verbindungsstück mit Sollbruchstelle, zwei Spannkegeln und einer 6-Kantschraube.

Alternative: Version zum Einbetonieren.

Ausführung

- Aluminiumguss, pulverbeschichtet 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.

Die Grundausrüstung für ABES Poller 071 mit 3p-Technologie umfasst:

- Poller, Aluminiumguss, pulverbeschichtet nach RAL oder DB 703 Eisenglimmer.
- Abmessungen (H über Grund x Ø in mm): 937 x 90/90.
- Inkl. Bodenrosette, lackiert in Pollerfarbe.
- Bodenhülse 300 mm (000.001), verzinkt.
- Verbindungsstück (000.008), verzinkt.
- Spannkegel-Paar 6-Kant (N1 + N2 + 6-Kantschraube), Edelstahl 1.4301 (000.004).

Bestellinformationen

Art.-Nr. 071.001 (zum Einbetonieren)

Art.-Nr. 071.020 (3p-Technologie)

Farben

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

Maßangaben

Höhe: 937 mm

Breite: 90 mm

Tiefe: 90 mm

