



Ausschreibungstext

ABES Poller 055-2 ist ein durchgängig zylindrischer Absperrpfosten aus Stahl mit einem leicht bombierten Kopfteil.

Befestigung

Zum Herausnehmen mit 3p-Technologie, bestehend aus einer Bodenhülse, einem Verbindungsstück mit Sollbruchstelle, zwei Spannkegeln 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

- Als Sitzpoller nutzbar

Die Grundausstattung für ABES Poller 055-2 mit 3p-Technologie umfasst:

- Poller, Stahl, feuerverzinkt und pulverbeschichtet nach RAL oder DB 703 Eisenglimmer.
- Abmessungen (H über Grund × Ø in mm): 600 × 180.
- 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. 055.120 (3p-Technologie)
- Art.-Nr. 055.102 (zum Einbetonieren, Typ II)
- Art.-Nr. 055.101 (zum Einbetonieren, Typ I)

Farben

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

Maßangaben

Höhe: 600 mm
Durchmesser: 180 mm

