



Ausschreibungstext

ABES Poller 076-30 ist ein durchgehend zylindrischer Absperrpfosten aus verzinktem Stahl mit rundem oberen Abschluss.

Befestigung

Zum Einbetonieren.

Alternative: Zum Herausnehmen mit 3p-Technologie.

Ausführung

- Stahl ST37 feuerverzinkt mit 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, Schäkkel sind auf Wunsch gegen Aufpreis erhältlich
- Höhe kann individuell angepasst werden (gegen Mehr- oder Minderpreis).

Bestellinformationen

Stahl ST37, verzinkt

Art.-Nr. 076.401 (zum Einbetonieren)

Art.-Nr. 076.420 (3p-Technologie)

Stahl ST37, verzinkt und pulverbeschichtet

Art.-Nr. 076.501 (zum Einbetonieren)

Art.-Nr. 076.520 (3p-Technologie)

Farben

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

Maßangaben

Höhe: 980 mm

Durchmesser: 76 mm

