

Absperrpoller FS 475 - Stahlrohr Ø 76 mm, feuerverzinkt mit Kugelkopf

FS 475

Stahlrohr Ø 76 mm, zylindrische Form
mit charakteristischem Kugelkopf
feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461
Oberfläche: anthrazitfarben in RAL 7016 pulverbeschichtet
ortsfeste Ausführung zum Einbetonieren, Erdanker
Höhe über Boden: ca. 950 mm
Gesamthöhe: ca. 1.300 mm

FS 475-D

Stahlrohr Ø 76 mm, zylindrische Form
mit charakteristischem Kugelkopf
feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461
Oberfläche: anthrazitfarben in RAL 7016 pulverbeschichtet
Höhe über Boden: ca. 950 mm
herausnehmbare Ausführung, verzinkte Bodenhülse (ca. 400 mm)
Dreikantverschluss DIN 3223, selbsteinrastende Verriegelung



FS 475-Z

Ausführung wie vor, jedoch
herausnehmbar mit Profilzylinderschloss (3 Schlüssel beiliegend)
Standard: verschiedenschließend

Weiteres

- Poller auch mit Bodenplatte 100 x 150 mm zum Aufdübeln
- Poller auch umlegbar mit Dreikant- oder Zylinderschloss
- herausnehmbare bzw. umlegbare Poller auch mit Bodenplatte zum Aufdübeln
- Dreikantschlüssel: nach DIN 3223, Größe M 12, verzinkt
- Zylinderverschluss: vorgerichtet für bauseitige Halbzylinder (10/40), Standard: verschiedenschließend
- Kettenöse: Ringösen, angeschweißt (nachträglich zum Anschrauben lieferbar)
- Absperrkette: Rundstahl Ø 7 mm ungeschweißt, feuerverzinkt (lackiert auf Anfrage)
Rundstahl Ø 5 mm, geschweißt, feuerverzinkt (lackiert auf Anfrage)
Vierkantstahl 6 mm, ungeschweißt, verzinkt und in Standardfarbe lackiert
- Verbindungsglieder bzw. Schäkel: verzinkt
- Extra-Farbbeschichtung: in RAL- bzw. weitere DB-Farben



*Fuchs GmbH Stadtgestaltung
Am Pfaffensee 11 · 67376 Harthausen
Tel. + 49 · 06344 · 95 44-95 · Fax 95 44-99
e-mail: verkauf@fuchs-stadtgestaltung.de
web: fuchs-stadtgestaltung.de*