

Teichmönch

Liefern eines Teichmönches für Fischweiher aus Stahlbeton C 35/45, Expl. Kl. XC2, XD3, XF1

- Einlaufbreite: 60 cm
Tiefe: 50 cm
Höhe Bodenteil: 150 cm (inkl. Boden)
Rückwand: einbetonierte PVC-Muffe DN 200 (Standard) für das Ablaufrohr
weitere Größen: DN 160, DN 300, DN 315
Seitenwände: mit jeweils drei gegenüberliegenden Nuten für Einlaufgitter und Absperrbohlen
- Aufsätze: H = 50 cm
H = 75 cm
H = 100 cm
H = 125 cm
Einlaufgitter: 700 x 495 x 20 mm, MW 30/30 mm, verzinkt
Absperrbohlen: aus Eiche, 4 cm stark, zweilagig, Gesamt 140 cm hoch, Einzelhöhen ca. im Mittel 15 cm hoch
Gitterrost: verzinkt, für obere Abdeckung
L x B = 592 x 487 mm, MW 30/30 mm, rutschhemmend
mit Winkelrahmen, Befestigungslaschen, V4A-Blitzanker \varnothing 6 mm
Bretthaken: (20 Stück) V2A Flachstahl 80/40/4 mm, fertig angeschraubt mit Bohrung \varnothing 25 mm zum Ziehen
- Versetzhilfen: 2 Stück Versetzanker Rd 16 in V4A in der Krone
Hersteller: Beton Bernrieder GmbH, Chiemseestr. 6, 83022 Rosenheim

St; €/St; €