



LIMEX

Teichmönch

Fertigteil für den Umweltbau

Unsere Steine ■ Ihre Zukunft





LIEFEREINHEIT

Typ S

1 Stück (in cm)		
B	T	H
36	38	250
36	38	225
36	38	200
36	38	175
36	38	150
36	38	125
36	38	100

Typ M

1 Stück (in cm)		
B	T	H
45	45	300
45	45	275
45	45	250
45	45	225
45	45	200
45	45	175
45	45	150
45	45	125
45	45	100

Typ L

1 Stück (in cm)		
B	T	H
65	55	300
65	55	275
65	55	250
65	55	225
65	55	200
65	55	175
65	55	150
65	55	125
65	55	100

Teichmönch

Der Teichmönch ist die Ablauf- bzw. Stauvorrichtung eines Teichs und findet vorwiegend bei kleinen Gewässern und Fischteichen Anwendung. Er dient der dauerhaften, funktionssicheren Stauung und Wasserstandsregulierung.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

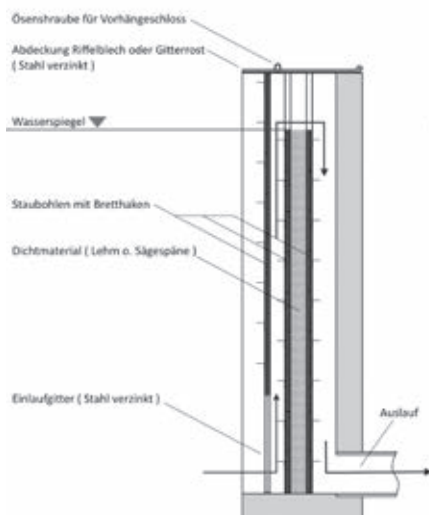
- monolithisch gefertigt, Beton C 35 / 45 konstruktiv bewehrt
- drei Einschubnuten für Staubohlen und Einlaufgitter in Stärke 2,5 cm
- Standard-Ausführung mit Boden zum Versetzen auf bauseitigem Beton-Fundament
- vier Versetzösen / Gewindeanker in der Oberseite
- alle Kanten umlaufend gefast
- alle Maßangaben, lichte Maße

ZUBEHÖR

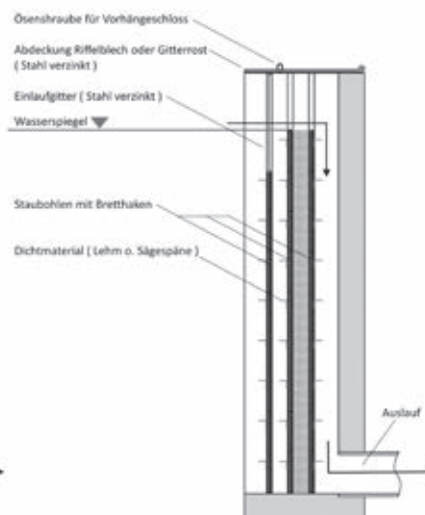
- Riffelblechabdeckung verzinkt, aufklappbar oder Gitterrostabdeckung verzinkt, MW 3 x 3 cm, klapp- / verschließbar
- Vorhängeschloss wetterfest inkl. Schraublasche VA und 3 Schlüsseln
- für den Zulauf - Schutzgitter mit Rundeisen, verzinkt, 40 cm hoch, Normalabstand 3 cm Stababstand
- Staubohle ohne Haken, Eiche unbehandelt
- Staubohle mit Bretthaken stahlverzinkt, Eiche unbehandelt
- Schachtfutter, eingebaut entsprechend der Nennweite

AUFBAU / FUNKTION

Unterer Zulauf - 3-reihig



Oberer Zulauf - 3-reihig



Oberer Zulauf - 2-reihig

