

Schöpfrad

Nr.: 0-33240-002



Ausschreibungstext

Technische Daten

Grundfläche: 1,37 x 1,04 m

Höhe: ca. 0,87 m

Rad: ca. Ø 1,05 m

Gewicht: 100 kg insgesamt

Verschweißte Edelstahlkonstruktion, Wasserförderung mit 6 Halbkugeln und Wasserablauf über Ablaufschale.

Radlagerung mit Wälzlager.

Für bauseitige Rinnengestaltung.

Auf Anfrage erhalten Sie detaillierte Planungsunterlagen.

Fundament (bauseits)

2 Stck. 0,40 x 0,40 x 0,40 m

Betonmenge: 0,13 m³

Freie Fallhöhe

0,52 m