

## Schöpfrad

Nr.: 0-33240-002



## Ausschreibungstext

Technische Daten  
Grundfläche: 1,35 x 1,05 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 m<sup>3</sup>

Freie Fallhöhe  
0,55 m