

**Profec Wasserzähler  
Trockenläufer Gusseisen  
DN100 DIN Flansch 10bar  
60m<sup>3</sup>/h Blau LXXG Typ Laufrad  
waagerecht (0892383)**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Farbe Blau

Typ Laufrad

Werkstoff Gusseisen

Modell LXXG

Material Flansch Gusseisen

Material Dichtung Gummi

Anschluss DIN Flansch

Typ waagrecht

Min. temp. 0.1 °C

Arbeitsdruck 10 bar

Max. Temp. 40 °C

Kapazität 100 m<sup>3</sup>/h

Kapazität Qmax 250 m<sup>3</sup>/h

Kapazität Qn 60 m<sup>3</sup>/h

Maß DN100

Q1 ISO 4064 (2005) 4 m<sup>3</sup>/St

Q3 ISO 4064 (2005) 100 m<sup>3</sup>/St



Q4 ISO 4064 (2005) 125 m<sup>3</sup>/St

MinimumReadingCapacity 0.002

MaximumReadingCapacity 999.999

Länge 250 mm

Durchmesser 4 "

Lochkreis 180 mm

## ABMESSUNGEN

Einbaumass 250

H 290 mm

PCD 180 mm

## PRODUKTINFORMATIONEN

Für Grundwasserabsenkung oder Beregnungsanlagen. Laufrad in Flussrichtung.  
(Damit keine Steine und Fremdkörper das Laufrad beschädigen)

**Generiert am: 24.05.2026**

Reber Beregnung GmbH  
Gottlieb Daimler Str. 2  
67227 Frankenthal  
Deutschland  
+49 (0) 6233 3772 - 0



**REBER**  
Bewässerungssysteme

[info@reberberegnung.de](mailto:info@reberberegnung.de)  
<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme