

**Profec Wasserzähler  
Trockenläufer Gusseisen  
DN125 DIN Flansch 16bar  
100m<sup>3</sup>/h Blau LXLC(R) Typ  
Woltman waagerecht (7021133)**



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Farbe Blau

Typ Woltman

Werkstoff Gusseisen

Modell LXLC(R)

Material Flansch Gusseisen

Material Dichtung Gummi

Anschluss DIN Flansch

Typ waagrecht

MaximumReadingCapacity 999.999

Temperaturbereich 0°C - 40°C

Arbeitsdruck 16 bar

Kapazität 160 m<sup>3</sup>/h

Kapazität Qmax 200 m<sup>3</sup>/h

Kapazität Qn 100 m<sup>3</sup>/h

Maß DN125

Q1 ISO 4064 (2005) 3.1 m<sup>3</sup>/St

Q3 ISO 4064 (2005) 160 m<sup>3</sup>/St



Q4 ISO 4064 (2005) 312.5 m<sup>3</sup>/St

MinimumReadingCapacity 0.002

Länge 250 mm

Durchmesser 5 "

Lochkreis 210 mm

## ABMESSUNGEN

Einbaumass 250

H 299 mm

PCD 210 mm

## PRODUKTINFORMATIONEN

Turbinenrad quer zur Flussrichtung.

**Generiert am: 24.05.2026**

Reber Beregnung GmbH  
Gottlieb Daimler Str. 2  
67227 Frankenthal  
Deutschland  
+49 (0) 6233 3772 - 0  
[info@reberberegnung.de](mailto:info@reberberegnung.de)  
<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme