

Brunnenpumpe 1" Innengewinde 5,8A 230VAC Typ SKM 100 with control box - oil cooling (7031108)



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

Pumpengehäuse	Edelstahl 304
Material Laufrad 1	Messing
Anschluss	Innengewinde
Typ	with control box - oil cooling
Max. Temperatur	35 °C
Außen ø	98 mm
Druck	1 "
Maximale Umgebungstemperatur	35 °C
IP Wert	IP68
Typ	SKM 100
Leistung	1 PS
Max. Förderhöhe	60 M
Maß	1"
Spannung	230VAC
Gewicht	16 kg
Leistung	0.75 kW



Laufräder	1
Höhe	530 mm
Ampere	5,8 A
Max Durchfluss	2.7 m ³ /h
BEP Kapazität	1.8
BEP Förderhöhe	18
PORlh	25
PORhh	8
PORlq	1.26
PORhq	2.16

ABMESSUNGEN

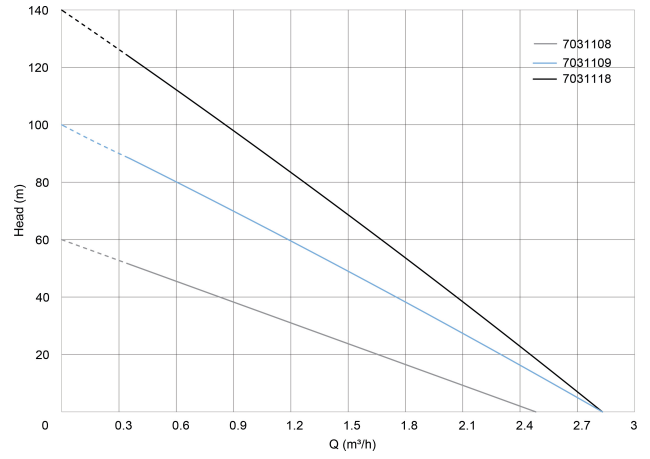
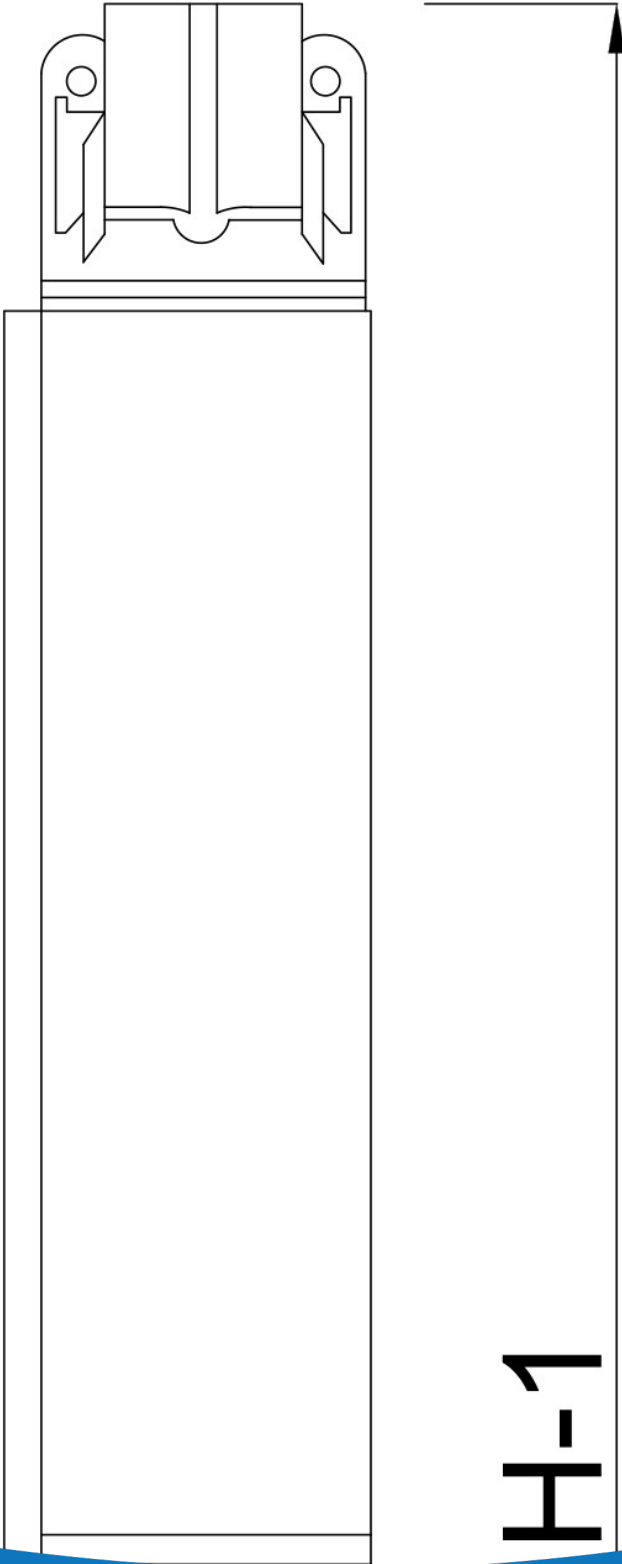
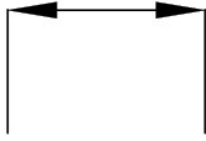
Db	98 mm
H-1	530 mm
ØDi-1	1 "





REBER
Bewässerungssysteme

ØDi-1



REBER
Bewässerungssysteme

PRODUKTINFORMATIONEN

Mit 20 Meter Kabel , DIN-Stecker und Kontrollbox

Generiert am: 26.05.2026

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



REBER
Bewässerungssysteme