

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



REBER
Bewässerungssysteme

TECHNISCHE DATEN

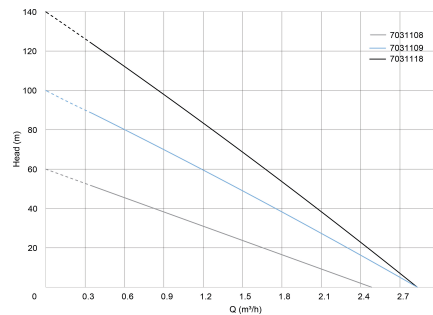
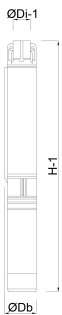
Pumpengehäuse	Edelstahl 304
Material Laufrad 1	Messing
Anschluss	Innengewinde
Typ	with control box - oil cooling
Max. Temperatur	35 °C
Außen ø	98 mm
Druck	1 "
Maximale Umgebungstemperatur	35 °C
IP Wert	IP68
Typ	SKM 100
Leistung	1 PS
Maß	1"
Spannung	230VAC
Gewicht	16 kg
Leistung	0.75 kW
Laufräder	1



Förderhöhe	60
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

ØDi-1	1 "
H-1	530 mm
Db	98 mm



REBER
Bewässerungssysteme

PRODUKTINFORMATIONEN

Mit 20 Meter Kabel , DIN-Stecker und Kontrollbox

Generiert am: 08.11.2025

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



REBER
Bewässerungssysteme