Brunnenpumpe 1 1/2" Innengewinde 5,5A 230VAC mit 20m Kabel Typ SDM 3/11 mit Kondensator - Ölkühlung (7031114)





TECHNISCHE DATEN

Pumpengehäuse	Edelstahl 304
Material Laufrad 1	Noryl
Modell	mit 20m Kabel
Anschluss	Innengewinde
Тур	mit Kondensator - Ölkühlung
Spannung	230VAC
Max. Temperatur	35 °C
Außen ø	90 mm
Max Durchfluss	6 m ³ /h
Druck	1,5 "
Maximale Umgebungstemperatur	35 ℃
BEP Kapazität	4.8
IP Wert	IP68
Тур	SDM 3/11
Leistung	1 PS
Maß	1 1/2"

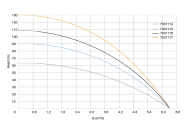


Gewicht	11 kg
Leistung	0.8 kW
Laufräder	11
Förderhöhe	63
Höhe	1020 mm
Ampere	5,5 A
BEP Förderhöhe	30
PORIh	48
PORhh	12
PORIq	3.36
PORhq	5.76

ABMESSUNGEN

ØDi-1	1 1/2 "
H-1	1020 mm
Db	90 mm







PRODUKTINFORMATIONEN

Tiefbrunnen-Pumpensatz mit eingebautem Kondensator. Erhöhter Widerstand gegen Sand. Maximale Sandmenge: 300 g/m3. Einbau: vertikal 20 mtr Kabel, DIN-Stecker ohne Schaltkasten

Generiert am: 07.10.2025

bevo Vertriebs GmbH Industriestraße 18 32602 VLOTHO-EXTER Deutschland +49 (0) 5228 959 0 info@bevo.com http://www.bevo.com

