

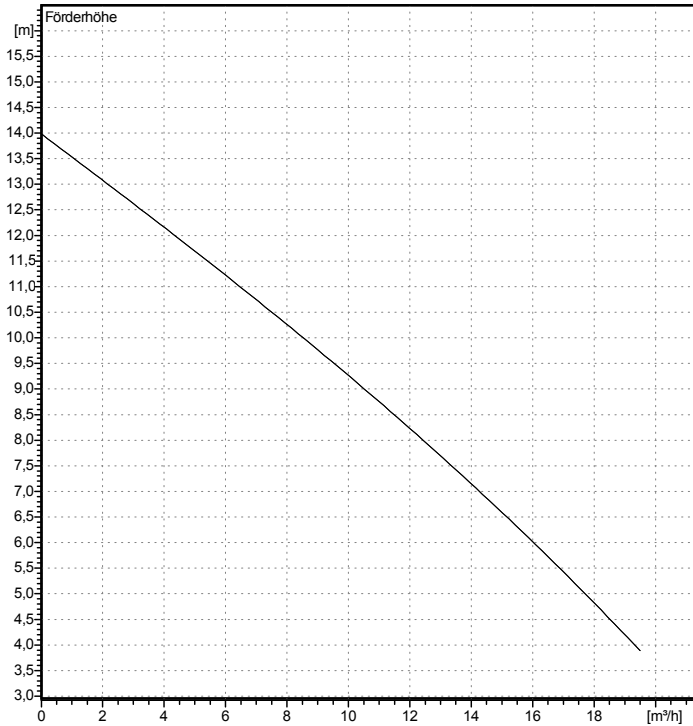
DIWA 07

Company	Reinhold Öschay Pumpentechnik	Customer	Date	18.05.2016
Contact	Reinhold Öschay	Contact	List price	Pr.a. Anfr.
Projekt		Phone number	Warengruppe	
Projekt Nr.		Email	Item Nr.	107680020

Kennlinien gemäß ISO 9906 - Anhang A

Leistungsdaten bezogen auf:

Wasser, rein [100%]; 4°C; 1kg/dm³; 1,57mm²/s



Betriebsdatenvorgabe

Förderstrom	0 m³/h
Förderhöhe	0 m

Hydraulische Daten (Betriebspunkt)

Förderstrom	
Förderhöhe	
Leistungsaufnahme	

Pumpendaten

Fabrikat	Lowara
Typ	DIWA 07 Tauchpumpe
Drehzahl	2900
Nullförderhöhe	14 m
Saugseite	
Druckseite	
Aufstellvarianten	Submersible pump
Gewicht	14,3 kg

Werkstoffe / Dichtung

Pumpengehäuse	Edelstahl
Lauf rad	Edelstahl
Saugflansch	Stainless steel/Thermoplastic
Diffusor	PA 66 + 30 % GF

Wellenabdichtung

Rotating Assembly	Q1-Silicon carbide
Fixed Assembly	Q1-Silicon carbide
Elastomers	P-NBR
Springs	G-AISI 316
Other Components	G-AISI 316

Motordaten

Nennleistung P2	0,75 kW	Nenn Drehzahl	2885 1/min
Frequenz	50	Anz. Phasen	1~
Nennspannung	230 V	Bemessungsstrom	6,2 A
Schutzart	IP X8	Isolierklasse	F
Zulässige Spannungstoleranz +/- 10%			

Abmessungen mm

F	393		
H	375		

Note:

