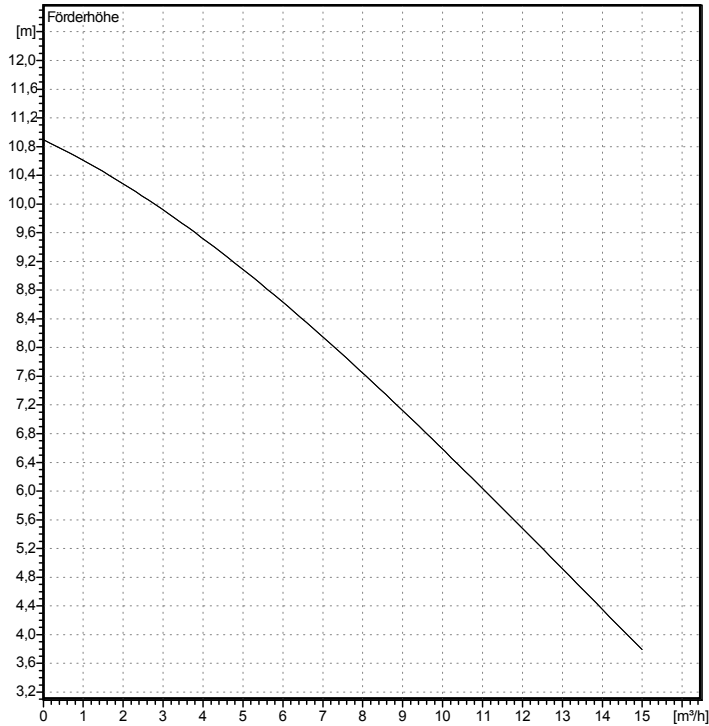


## DIWA 05

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.	107680010

Kennlinien gemäß ISO 9906 - Anhang A

**Leistungsdaten bezogen auf:**
**Wasser, rein [100%]; 4°C; 1kg/dm<sup>3</sup>; 1,57mm<sup>2</sup>/s**

**Betriebsdatenvorgabe**

Förderstrom	0 m <sup>3</sup> /h
Förderhöhe	0 m

**Hydraulische Daten (Betriebspunkt)**

Förderstrom	
Förderhöhe	
Leistungsaufnahme	

**Pumpendaten**

Fabrikat	Lowara
Typ	DIWA 05 Tauchpumpe
Drehzahl	2900
Nullförderhöhe	10,9 m
Saugseite	
Druckseite	
Aufstellvarianten	Submersible pump
Gewicht	12 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	0,55 kW	Nenn Drehzahl	2880 1/min
Frequenz	50	Anz. Phasen	1~
Nennspannung	230 V	Bemessungsstrom	3,92 A
Schutzart	IP X8	Isolierklasse	F
Zulässige Spannungstoleranz +/-	10%		

**Abmessungen mm**

F	348		
H	330		

Note:

