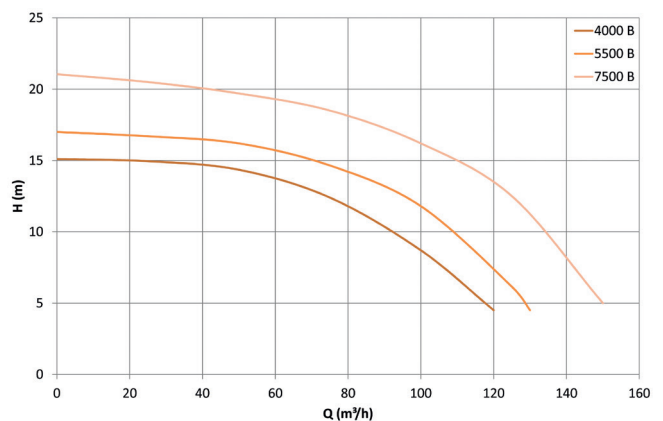
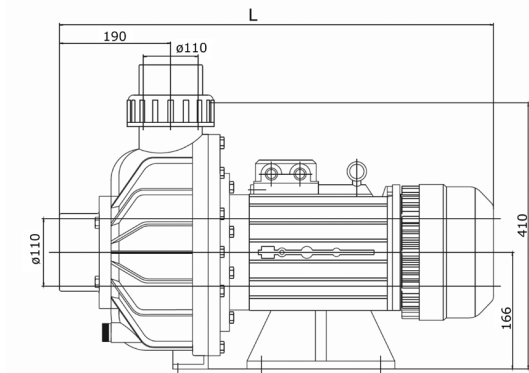


BWP 4000 B - 7500 B



BWP 4000 B - 7500 B



Maßtabelle / Dimension table

BWP 4000 B	L = 612 mm
BWP 5500 B	L = 612 mm
BWP 7500 B	L = 688 mm

Länge L abhängig von Motorenhersteller

Normalsaugende Umwälzpumpe

Verwendungsbereich

Die BWP Serie B besticht durch ihren Förderstrom von bis zu 150 m³/h. Durch ihre Vielseitigkeit, ob Klebestutzen, Flansch oder Vorfilter (auf Anfrage), passt sie überall.

Ausführung

Einstufige Kreiselpumpe

Material

Pumpengehäuse	PP
Laufrad	PPE
Gleitringdichtung	Graphit/Steatit
Welle	VA2 / AISI 304

Motor

Asynchronmotor, zweipolig
Schutzklasse IP 55
Klasse F Isolierung

Non self-priming circulation pump

Field of application

The BWP series B distinguishes itself by its flow of up to 150 m³/h. Its variety proves the series B by the variations of connections, glued fitting, flange or pre-filter (on demand), so it fits everywhere.

Design

Single-stage centrifugal pump

Material

Pump casing	PP
Impeller	PPE
Mechanical seal	Graphite/Steatit
Shaft	VA2 / AISI 304

Motor

Asynchronous, two poles
Protection IP 55
Class F insulation

Beschreibung <i>Description</i>	Artikel-Nr. <i>Article-No.</i>	Spannung <i>Voltage</i>	Leistungsabgabe P2 <i>Power output P2</i>
BWP 4000 B	023.00001	400 V, 3 ~	4,0
BWP 5500 B	023.00002	400 V, 3 ~	5,5
BWP 7500 B	023.00003	400 V, 3 ~	7,5

Technische Daten <i>Technical data</i>		BWP 4000 B	BWP 5500 B	BWP 7500
Drehzahl <i>Motor speed</i>	min-1 rpm		~ 2850	
Max. Wassertemperatur <i>Max. water temperature</i>	°C		40	
Max. Gehäusedruck <i>Max. casing pressure</i>	bar		3	
Saug- / Druckanschluss <i>Inlet / Outlet connection</i>	mm		110 / 110	
Leistungsaufnahme P1 230 V <i>Power input P1 400 V</i>	kW	4,7	6,4	8,6
Leistungsabgabe P2 <i>Power output P2</i>	kW	4,0	5,5	7,5
Nennstrom 230 V <i>Rated current 400 V</i>	A	8,3	11,1	14,9
Gewicht <i>Weight</i>	kg	58	60	62,8



Winter.pumpen GmbH

An der Autobahn L 2 · D-91161 Hilpoltstein
Tel.: (0 91 74) 97 21 - 00 · Fax: (0 91 74) 97 21 - 49
info@winter-pumpen.de · www.winter-pumpen.de