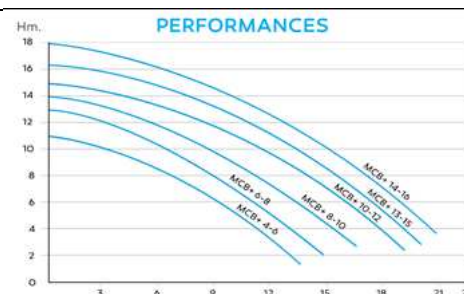
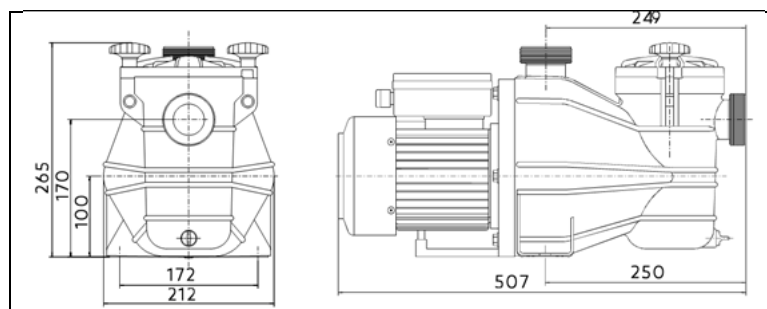


Ideal für kleine Pools (0.25 bis 1.5 PS)



- Selbstansaugende Pumpe
- Saug- und Druckanschluss in Reihe mit dem Laufrad im Diffusor
- Ablassschraube aus Edelstahl
- Zulässige Temperatur der in VIPOOL-Filtrationspumpen zirkulierenden Flüssigkeit: +5 °C bis 50 °C
- Vorfilterfläche: 375 cm²
- Pumpe kompatibel mit unseren ACWA-Anschlusslösungen
- Optimierter Pumpenschutz durch zusätzlichen Montageschaum im Gehäuse
- Geeignet für die Aufbereitung von Salzwasser und Meerwasser
- Umgebungstemperatur bis zu 40 °C



Code	PS	Strom max. A	Span- nung	Leistung P1	kg	An- schluss	mWS / m³/h												
							4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
3PVMCBx04	0.25	2	230V	0.5kW	16	50	10	9	8	7	6	5	4	1					
3PVMCBx06	0.33	2.9	230/40V	0.85kW	16	50	11	11	10	9	8	7	6	5	4				
		2/1/2	230/400V		16.5														
3PVMCBx08	0.50	3.3	230V	1kW	16	50	14	13	12	11	10	9	8	7	5	3			
		2.4/1.4	230/400V		15														
3PVMCBx10	0.75	3.8	230V	1.5kW	17	50	18	16	14	13	12	11	10	9	8	6	4	1	
		2.5/1.5	230/400V		15														
3PVMCBx13	1	4.4	230V	2kW	19.5	50	19	18	17	16	15	14	13	11	10	9	7	4	1
		2.7/1.6	230/400V		18.5														
3PVMCBx14	1.5	4.6	230V	2kW	24	50	20	19	18	17	16	15	14	13	11	10	9	7	5
		3.5/2	230/400V																

x) 230V = 1 | 400V = 3