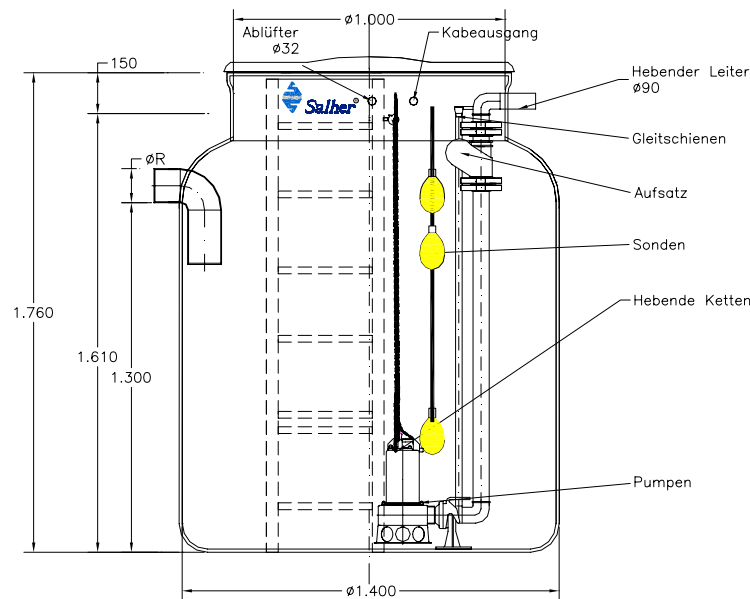


**GAMA MEDIEN**MODEL: CVC-PB-A

Pumpenstationen zuliebe Kleine Durchfluß. Formen Grund besteht aus ze Skelett Leistungen von poliestru verstärkte Fäden gläsern , von 2 Pumpe funktioniert wechselweise , 4 Versteller Niveau , Ventile Absicherungen und Ventile verschließend. Fusionierung automatyczne zu Pumpe , zwecks zu voll Becken und Kontrollpanel. Optional kann man beistellen Zubehör.



MODEL	Haupt Kap.	Kap Efektor (Liter)	Pumpenstationen	Pumpen IL./kw/Strom	Ø	Hohe
CVC-PB-A-4	2.500	2.000	4	2x 1,2 Kw III	1.400	1.760
CVC-PB-A-5	2.500	2.000	5	2x 1,3 Kw III	1.400	1.760
CVC-PB-A-6	2.500	2.000	6	2x 3,2 Kw III	1.400	1.760

Beschreibung: LAUFRAD DES TYPES VORTEX

Pumpe	Kraft Normal (Kw)	Spannung (V)	Stromstärke (A)	Durchfluss													Ø Festteilhen	
				L/min	0	50	100	150	200	250	300	400	500	550	600	650		700
4	1.2	400V T	2.7	M3/h	0	3	6	9	12	15	18	24	30	33	36	39	42	40
5	1.3	400V T	3	m.c.a.	12,5	11,8	10,8	9,8	8,5	7	5,5	2						50
6	3.2	400V T	5.5		18,2	17,3	16,5	15,6	14,7	13,6	12,7	10,5	8	7	5,5	4	3	50