

Typ	Motor P <sub>2</sub> [kW]	Volllaststrom I <sub>N</sub> [A]		max. Länge [mm]	max. Durchmesser [mm]	Anschluss Rp	Anzahl der Stufen	1 x 230 V 50 Hz												
		FE-Motor	PB-Motor					Förderstrom [m³/h]; [l/s]												
								Förderhöhe [m] (in Tabelle)												
0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6											
PB 1- 35M (N)	0,37	4,1	3,3	767	99	1/4	8	50	48	34	18									
PB 1- 50M (N)	0,37	4,1	3,3	847	99	1/4	12	75	69	52	27									
PB 1- 65M (N)	0,55	6,5	4,6	937	99	1/4	15	94	86	65	34									
PB 1- 80M (N)	0,55	6,5	4,6	996	99	1/4	18	113	103	79	40									
PB 1- 95M (N)	0,75	7,6	6,2	1097	99	1/4	22	138	126	97	49									
PB 1- 110M (N)	0,75	7,6	6,2	1158	99	1/4	25	157	144	106	56									
PB 1- 125M (N)	1,1	10,8	8,6	1311	99	1/4	29	181	167	126	65									
PB 1- 140M (N)	1,1	10,8	8,6	1374	99	1/4	32	200	184	139	72									
PB 1- 155M (N)	1,1	10,8	8,6	1454	99	1/4	36	226	206	158	81									
PB 2- 20M (N)	0,37	4,1	3,3	720	99	1/4	5	32	31	30	26	21	17							
PB 2- 35M (N)	0,37	4,1	3,3	787	99	1/4	8	51	49	47	42	33	26							
PB 2- 50M (N)	0,55	6,5	4,6	906	99	1/4	12	77	74	69	63	51	38							
PB 2- 70M (N)	0,75	6,5	6,2	1016	99	1/4	16	102	100	93	83	69	50							
PB 2- 90M (N)	1,1	10,8	8,6	1174	99	1/4	21	134	131	122	109	91	66							
PB 2- 100M (N)	1,1	10,8	8,6	1241	99	1/4	24	154	150	140	125	102	75							
PB 3- 25M (N)	0,37	4,1	3,3	802	99	1/4	6	33		31	30	29	27	23	16					
PB 3- 35M (N)	0,55	6,5	4,6	929	99	1/4	9	50		48	45	42	38	36	22					
PB 3- 50M (N)	0,75	6,5	6,2	1079	99	1/4	13	72		69	66	61	57	51	33					
PB 3- 65M (N)	1,1	10,8	8,6	1222	99	1/4	16	89		85	81	75	70	63	41					
PB 3- 75M (N)	1,1	10,8	8,6	1319	99	1/4	19	105		100	96	90	82	75	48					
PB 5- 15M (N)	0,37	4,1	3,3	737	99	1/4	4	24				22	21,5	21	19	17	12			
PB 5- 25M (N)	0,55	6,5	4,6	831	99	1/4	6	37				33	32	31	29	25	18			
PB 5- 35M (N)	0,75	6,5	6,2	916	99	1/4	8	49				47	45	42	38	32	24			
PB 5- 50M (N)	1,1	10,8	8,6	1124	99	1/4	13	80				73	70	68	61	51	39			

FE-Motor zum direkten Betrieb am Wechselstromnetz 1 x 230 V 50 Hz

PB-Motor zum direkten Betrieb am Wechselstromnetz 1 x 230 V 50 Hz

P <sub>2</sub>	I <sub>N</sub>	I <sub>A</sub>	η (Eff.) bei 100% Belastung	Länge	Gewicht	P <sub>2</sub>	I <sub>N</sub>	I <sub>A</sub>	η (Eff.) bei 100% Belastung	Länge	Gewicht
[kW]	[A]	[A]	[%]	[mm]	[kg]	[kW]	[A]	[A]	[%]	[mm]	[kg]
0,37	4,1	27,5	61	242	8,1	0,37	3,3	9	50	405	8,5
0,55	6,5	37,5	61	271	8,5	0,55	4,6	15	56	435	9,2
0,75	7,6	46,9	63	299	10,9	0,75	6,2	20	58	455	10,2
1,1	10,6	52,9	63	384	14,5	1,1	8,6	31	62	500	12,3

Typ	Motor P <sub>2</sub> [kW]	Volllaststrom I <sub>N</sub> [A]		max. Länge [mm]	max. Durchmesser [mm]	Anschluss Rp	Anzahl der Stufen	3 x 400 V 50 Hz												
		FE-Motor	PB-Motor					Förderstrom [m³/h]; [l/s]												
								Förderhöhe [m] (in Tabelle)												
0	0,5	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6											
PB 1- 35 (N)	0,37	1,1	1,6	580	99	1/4	8	50	48	34	18									
PB 1- 50 (N)	0,37	1,1	1,6	660	99	1/4	12	75	69	52	27									
PB 1- 65 (N)	0,55	1,6	1,9	741	99	1/4	15	94	86	65	34									
PB 1- 80 (N)	0,55	1,6	1,9	800	99	1/4	18	113	103	79	40									
PB 1- 95 (N)	0,75	2,1	2,4	909	99	1/4	22	138	126	97	49									
PB 1- 110 (N)	0,75	2,1	2,4	969	99	1/4	25	157	144	106	56									
PB 1- 125 (N)	1,1	3,0	3,4	1109	99	1/4	29	181	167	126	65									
PB 1- 140 (N)	1,1	3,0	3,4	1169	99	1/4	32	200	184	139	72									
PB 1- 155 (N)	1,1	3,0	3,4	1249	99	1/4	36	226	206	158	81									
PB 1- 220	1,5	4,0	4,4	1579	99	1/4	50	315	288	218	112									
PB 2- 20 (N)	0,37	1,1	1,6	533	99	1/4	5	32	31	30	26	21	17							
PB 2- 35 (N)	0,37	1,1	1,6	600	99	1/4	8	51	49	47	42	33	26							
PB 2- 50 (N)	0,55	1,6	1,9	710	99	1/4	12	77	74	69	63	51	38							
PB 2- 70 (N)	0,75	2,1	2,4	828	99	1/4	16	102	100	93	83	69	50							
PB 2- 90 (N)	1,1	3,0	3,4	969	99	1/4	21	134	131	122	109	91	66							
PB 2- 100 (N)	1,1	3,0	3,4	1036	99	1/4	24	154	150	140	125	102	75							
PB 2- 125	1,5	4,0	4,4	1199	99	1/4	29	185	181	169	150	125	91							
PB 2- 135	1,5	4,0	4,4	1266	99	1/4	32	204	200	188	167	134	100							
PB 2- 170	2,2	5,9	5,9	1532	99	1/4	40	255	250	235	209	172	125							
PB 2- 185	2,2	5,9	5,9	1591	99	1/4	43	274	269	250	223	185	134							
PB 2- 205	2,2	5,9	5,9	1703	99	1/4	48	306	300	280	251	206	150							

