



Model	Motor		Q - Flow									Afmetingen en gewichten				
			m³/h	0	45	66	72	84	90	100	105	Motor	A	B	DN	
	l/min	0	750	1100	1200	1400	1500	1667	1750	mm	mm		kg			
	kW	HP	H- Druk in meters													
675 01	4	5,5	16	12	10	9	8	7	5	4	6"	490	153	G 4"	21	
675 02	7,5	10	31	24	20	19	15	13	10	8	6"	607	153	G 4"	27	
675 03	9,3	12,5	47	36	30	28	23	20	15	12	6"	724	153	G 4"	33	
675 04	11	15	63	48	40	37	30	27	20	16	6"	841	153	G 4"	39	
675 05	13	17,5	78	61	50	46	38	33	25	20	6"	958	153	G 4"	45	
675 06	15	20	94	73	60	56	46	40	30	24	6"	1075	153	G 4"	51	
675 07	18,5	25	110	85	70	65	53	47	35	28	6"	1192	153	G 4"	57	
675 08	22	30	125	97	80	74	61	53	40	32	6"	1309	153	G 4"	63	
675 09	22	30	141	109	90	84	68	60	45	36	6"	1426	153	G 4"	69	
675 10	26	35	157	121	100	93	76	67	50	40	6"	1543	153	G 4"	75	
675 11	30	40	172	133	110	102	84	73	55	44	6"	1660	153	G 4"	81	
675 12	30	40	188	145	120	111	91	80	60	48	6"	1777	153	G 4"	87	
675 13	37	50	204	157	130	121	99	87	65	52	6"	1894	153	G 4"	93	
675 14	37	50	220	169	140	130	106	94	70	56	6"	2011	153	G 4"	99	
675 15	37	50	235	182	150	139	114	100	75	60	6"	2128	153	G 4"	105	
675 16	45	60	251	194	160	148	122	107	80	64	6"	2245	153	G 4"	111	
675 17	45	60	267	206	170	158	129	114	85	68	6"	2362	153	G 4"	117	
675 18	45	60	282	218	180	167	137	120	90	72	6"	2479	153	G 4"	122	

Pompkarakteristiek bij 2850 rpm