



Model	50 Hz	Motor		Condens.		Q - Flow									Afmetingen		
						m³/h	0	6	9	10,8	12,6	15	16,8	18	A	DN	
						l/min	0	100	150	180	210	250	280	300			
						H - Druk in meters											
614 04	1~220/230	2,2	3	70	450												
	3~220/230					64	59	54	49	44	35	25	19	3642	2" 1/2		
	3~380/415																
614 05	3~220/230	3	4			81	73	67	62	54	43	32	24	552	2" 1/2		
	3~380/415																
614 07	3~220/230	4	5,5			113	103	94	86	76	61	44	33	643	2" 1/2		
	3~380/415																
614 09	3~220/230	5,5	7,5			145	132	121	111	98	78	57	43	725	2" 1/2		
	3~380/415																
614 12	3~220/230	7,5	10			193	176	161	148	131	104	76	57	848	2" 1/2		
	3~380/415																
614 15	3~220/230	9,3	12,5			242	220	202	185	163	130	95	72	971	2" 1/2		
	3~380/415																
614 18	3~220/230	11	15			290	264	242	222	196	156	114	86	1094	2" 1/2		
	3~380/415																
614 20	3~220/230	13	17,5			322	293	269	247	218	173	127	96	1176	2" 1/2		
	3~380/415																
614 23	3~220/230	15	20			371	337	309	284	250	199	146	110	1371	2" 1/2		
	3~380/415																
614 29	3~220/230	18,5	25			467	425	390	358	316	251	184	139	1617	2" 1/2		
	3~380/415																

Pomp karakteristiek bij 2850 rpm - ISO 9906