



7.10.1.2-6 Technical data and dimensions, 038 N3

TECHNICAL DATA

Pump: The pump is of positive displacement type  
 Media: Fuel oil and lubricating oil  
 Media temperature: Max 120°C  
 Max feeding pressure: 0,3 MPa (3 bar)  
 Material pump body: Nodular cast iron  
 Material pump screw: Steel and cast iron  
 Suction head 4 m WG manometric  
 0 m WG manometric for 2800 rpm and 3400 rpm  
 Built on safety valve: Opening setting 0,6 MPa (6 bar)  
 Motor: Totally enclosed three phase motor for marine applications  
 Insulation acc. to class F  
 Enclosure: IP55

Dimensions in mm

	690	60	3400	565197-16	2,8	3,3	38
1762164-90	690	60	1700	551614-17	1,9	2,4	36
1762164-89	690	60	1100	551615-17	1,3	2,0	36
1762164-88	690	50	2800	565197-07	2,5	3,0	38
1762164-87	690	50	1400	551614-11	1,5	1,9	36
1762164-86	690	50	900	551615-11	1,1	1,8	36
1762164-85	575	60	1700	551614-06	1,9	2,9	36
1762164-84	480	60	3400	565197-13	2,8	4,8	38
1762164-83	480	60	1700	551614-15	1,9	3,5	36
1762164-82	480	60	1100	551615-15	1,3	2,9	36
1762164-81	460	60	3400	565197-12	2,8	5,0	38
1762164-80	460	60	1700	551614-14	1,9	3,6	36
1762164-79	460	60	1100	551615-14	1,3	3,1	36
1762164-78	440	60	3400	565197-11	2,8	5,2	38
1762164-77	440	60	1700	551614-05	1,9	3,8	36
1762164-76	440	60	1100	551615-05	1,3	3,2	36
1762164-75	400	50	2800	565197-02	2,5	5,2	38
1762164-74	400	50	1400	551614-07	1,5	3,3	36
1762164-73	400	50	900	551615-07	1,1	3,0	36
1762164-72	230	60	3400	565197-18	2,8	9,9	38
1762164-71	230	60	1700	551614-18	1,9	7,3	36
1762164-70	230	60	1100	551615-18	1,3	6,1	36
1762164-69	230	50	2800	565197-09	2,5	9,0	38
1762164-68	230	50	1400	551614-12	1,5	5,8	36
1762164-67	230	50	900	551615-12	1,1	5,3	36
1762164-66	—	—	—	Pump without motor	—	—	20
1762164-65	—	—	—	Motor (included)	—	—	20
Article No.	Complete Set	Voltage	Hz	rpm	kW	A	Weight (kg)

Ref. 1762164 Rev. 5

