

Edition 02-03

**7.10 Pumps 7.10.1 ACP Pumps** 

**Acrobat Enclosure** 

2

Ref. 1764503 Rev.

<u>≷</u>

rpm ZH

Set ş. Complete

## 7.10.1.2-5 Technical data and dimensions, 038 K3

rpm

Max feeding pressure: 0,3 MPa (3 bar)
Material pump body: Nodalac cast iron
Material pump screw: Steel and cast iron
Suction head 4 m WG manometric
O m WG manometric for 2800 rpm and 3400 is
Built on safety valve: Opening setting 0,6 MPa (6 bar)

The pump is of positive displacement type Media: Fuel oil and lubricating oil Media temperature: Max 120°C

TECHNICAL

Totally enclosed three phase motor for marine applications Insulation acc. to class F recovers: IPS5 to

Dimensions in mm

	1764503-90	690	9	3400	565197-16	2,8	3,3	38
	1764503-89	069	9	1700	551614-17	1,9	2,4	36
	1764503-88	069	9	1100	551615-17	1,3	2,0	36
	1764503-87	069	20	2800	565197-07	2,5	3,0	38
	1764503-86	069	20	1400	551614-11	1,5	6,1	36
	1764503-85	069	50	006	551615-11	1,1	6,1	36
	1764503-84	575	9	1700	551614-06	1,9	2,9	36
	1764503-83	480	9	3400	565197-13	2,8	4,8	38
	1764503-82	480	9	1700	551614-15	1,9	3,5	36
	1764503-81	480	9	1100	551615-15	1,3	2,9	36
	1764503-80	460	9	3400	565197-12	2,8	5,0	38
	1764503-79	460	9	1700	551614-14	1,9	3,6	36
	1764503-78	460	9	1100	551615-14	1,3	3,1	36
	1764503-77	440	9	3400	565197-11	2,8	5,2	38
	1764503-76	440	9	1700	551614-05	1,9	3,8	36
	1764503-75	440	9	1100	551615-05	1,3	3,2	36
	1764503-74	400	50	2800	565197-02	2,5	5,2	38
	1764503-73	400	50	1400	551614-07	1,5	3,3	36
	1764503-72	400	50	900	551615-07	1,1	3,0	36
	1764503-71	230	9	3400	565197-18	2,8	6,6	38
	1764503-70	230	9	1700	551614-18	1,9	7,3	36
	1764503-69	230	9	1100	551615-18	1,3	6,1	36
	1764503-68	230	50	2800	565197-09	2,5	9,0	38
	1764503-67	230	50	1400	51614-1	1,5	5,8	36
	1764503-66	230	20	006	551615-12	1,1	5,3	36
_								



