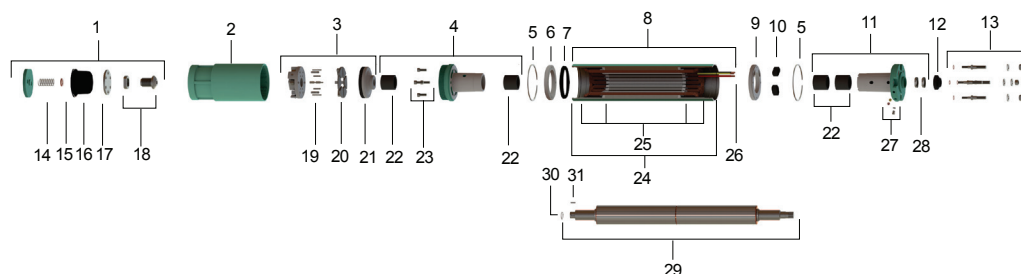


# Lista de Peças

## Motor Série 770

### Descrição dos Componentes do Produto



Item	Código do componente	Descrição	Composição do Kit	Quant. de peças utilizadas no produto	Quant. de peças contidas em cada embalagem	Observações
1	87500125101A	Kit Tampa Caixa Diafragma do Motor S770	Tampa Caixa do Diafragma do Motor S770	1	1	-
			Mola INOX 304 M70	1	1	
			Apoio da Mola do Diafragma ELETROL. 34X1mm	1	1	
			Diafragma NEOPRENE CR 62251	1	1	
			Proteção Diafragma S770	1	1	
			Kit Parafuso Regulador do Motor S770	1	1	
2	87500127101A	Caixa do Diafragma S770	-	1	-	-
3	87565142100A	Kit Mancal Axial S770	Escora de Apoio	1	1	-
			Pino Guia ACN 8X19.7mm	6	6	
			Pastilha de Apoio S770	1	1	
			Disco de Encosto S770	1	1	
4	87565318100A	Kit Tampa Mancal Inferior S770	Bucha Guia GRAFITE Sup/Inf S770	2	2	-
			Parafuso Allen INOX 303/304 3/8x1"	4	4	
			Tampa Mancal Inferior S770	2	2	
5	87520134100A	Kit Anel Elástico	Anel Elástico AC I-30	2	2	-
6	87500097401A	Anel de Fixação Inferior S770	-	1	-	-
7	8752289101A	Arruela Lisa NBR 6"	-	1	-	-
8	*	Kit Corpo do Motor S770	Corpo do Motor S770	1	1	*Código do componente de acordo com a potência e tensão do produto (VIDE TABELA)
9	87500097402A	Anel de Fixação Superior S610-770 CBC	-	1	-	-
10	87520316102A	Vedação Cabo NBR S770 3x16mm	-	1 (2)	-	Para os motores na tensão 2238 considerar a quantidade entre parênteses
	87520319100A	Vedação Cabo NBR S770	-	1 (2)	-	Para os motores nas tensões 38TR e 44TR considerar a quantidade entre parênteses
11	87565432100A	Kit Tampa do Mancal Superior S770	Kit Bucha Guia GRAFITE Sup/Inf S770	1	1	-
			Tampa do Mancal Superior S770 40-50 CV	2	2	
			Kit Vedação da Tampa S350-760	1	1	
			Retentor NBR 00285 BA-L38.1x27x6.4mm	2	2	
12	87520313101A	Gaxeta NN do Motor S770 52x20mm	-	1	-	-



Item	Código do componente	Descrição	Composição do Kit	Quant. de peças utilizadas no produto	Quant. de peças contidas em cada embalagem	Observações
13*	87531365100A	Kit Prisioneiro de Fixação INOX 304	Porca Sextavada INOX 303/304 1/2x12FFP	4	4	* Para arruela lisa em quantidades múltiplas verificar a seção Componentes e Peças
			Arruela INOX 303/304 Lisa 1/2"	4	4	
			Prisioneiro de Fixação INOX 304 1/2"x90mm	4	4	
			Arruela Lisa 3/8"	4	4	
14	87520623110A	Mola INOX 304 M70	-	1	-	-
15	87510040400A	Apoio da Mola do Diafragma ELETROL 34X1mm	-	1	-	-
16	87520311100A	Diafragma NEOPRENE CR 62251	-	1	-	-
17	87530715100A	Proteção Diafragma S770	-	1	-	-
18	87530720100A	Kit Parafuso Regulador do Motor S770	Porca Parafuso Regulador do Motor 6" AC 50X12mm	1	1	-
			Parafuso Regulador do Motor S770	1	1	
19	87531450100A	Kit Pino Guia ACN	-	6	6	-
20	87565127100A	Pastilha de Apoio S770	-	1	-	-
21	87565136100A	Disco de Encosto S770	-	1	-	-
22	87531371100A	Kit Bucha Guia GRAFITE Sup/Inf S770	-	4	2	-
23	87520181105A	Kit Parafuso Allen INOX 303/304 3/8x1"	-	4	4	-
24	87520131124A	Fio de Cobre 2.80mm	Fio de Cobre 2.80mm	**	**	**Consulte a fábrica sobre a quantidade utilizada em cada motor
	87520131126A	Fio de Cobre 3.00mm	Fio de Cobre 3.00mm	**	**	
25	87560019118A	Kit Enrolamento do Motor S770 50CV	Tampa do Canal Corpo do Motor S770 50CV	1	1	-
			Invólucro de Poliéster S770 40-50CV	1	1	
			Testeira Poliéster S760 120mm	1	1	
			Testeira Poliéster S710-760 1000mm	1	1	
26	*	Cabo de saída do motor	-	1	-	*Código do componente de acordo com a potência e tensão do produto (VIDE TABELA)
27	87520318100A	Kit Vedação da Tampa S350-760	Anel O-ring NBR 6x2mm	1	1	-
			Parafuso INOX 303/304 CCF 3/8"x12mm	1	1	
			Vedação NBR da Válvula Filtro VM	2	2	
			Válvula Filtro BR BS295 Sinterizada	2	2	
28	87520624104A	Kit Retentor NBR 00285 BA-L38.1x27x6.4mm	-	2	2	-
29	87572030100A	Kit Rotor do Motor Completo S770	Rotor do Motor S770 40-50CV	1	1	-
			Anel Elástico AC E-25	1	1	
			Chaveta INOX 304 1/4x3/16x27mm	1	1	
30	87520133101A	Anel Elástico AC E-25	-	1	-	-
31	87520621100A	Chaveta INOX 304 1/4x3/16x27mm	-	1	-	-

Item 8	Kit Corpo do Motor Série S770		
	Potência (cv)	Tensão (V)	T
40-50	220/380V	X	87574122100A
	380V	X	87574123100A
	440V	X	87574124100A
T - Trifásico			

Item 26	Kit Cabo de Saída do Motor		
	Potência (cv)	Tensão (V)	T
40-50	220/380V	X	87520116126A
	380V	X	87520116101A
	440V	X	87520116101A