



Item	Código do componente	Descrição	Composição do Kit	Quant. de peças utilizadas no produto	Quant. de peças contidas em cada caixa do kit	Observações
1	87500105501A	Caixa de Escora S370	-	1	-	Componente utilizado nos motores de 2 a 3,5cv
2	87510062900A	Arruela de Ajuste S360-370 46x0,25mm	-	1	-	Componente utilizado nos motores de 0,5 a 1,5cv
	87510061500A	Kit Arruela de Ajuste S350/370 46x0,25mm	Arruela de Ajuste 0.3mm LATAO Arruela de Ajuste 0.5mm INOX	* *	1 1	Componente utilizado nos motores de 2 a 3,5cv (Componente utilizado de acordo com a altura de montagem)
3	87500242301A	Guia da Escora de Apoio S370	-	1	-	Componente utilizado nos motores de 0,5 a 1,5cv
	87500039301A	Guia da Escora de Apoio S350/370	-	1	-	Componente utilizado nos motores de 2 a 3,5cv
4	87565137100A	Kit Mancal Axial S370 0,5-1,5CV	Escora de apoio S330-370	1	1	Componente utilizado nos motores de 0,5 a 1,5cv
			Pastilha de Apoio S330-370	3	3	
			Anel O-ring NBR 15x3mm	1	1	
			Anel de Grafite 46x8mm	1	1	
			Arruela de Ajuste S360-370 46x0,25mm	1	1	
87565138100A	Kit Mancal Axial S370 2,0-3,5CV	Escora de Apoio S350/370	1	1	Componente utilizado nos motores de 2 a 3,5cv	
		Pastilha de Apoio S350/370	3	3		
		Anel O-ring NBR 11.5x3mm	3	3		
		Disco de Encosto S350/370	1	1		
5*	87565761100A	Kit Tampa Mancal inferior S370 0,5-1,5CV	Tampa Mancal Inferior S370 0,5-1,5CV	1	1	* Para o-ring em quantidades múltiplas verificar a seção Componentes e Peças Componente utilizado nos motores de 0,5 a 1,5cv
			Bucha Guia Grafite 33x20,13x50mm	1	1	
			Pino Elástico 4Ex20mm	1	1	
			Parafuso Allen INOX 304 1/4"x1,1/4"	3	3	
			Arruela Lisa 1/4"	3	3	
			Anel O-ring NBR 72,69x2,62mm	1	1	
87565762100A	Kit Tampa Mancal inferior S370 2,0-3,5CV	Tampa Mancal Inferior S370 2,0-3,5CV	1	1	* Para o-ring em quantidades múltiplas verificar a seção Componentes e Peças Componente utilizado nos motores de 2 a 3,5cv	
		Bucha Guia Grafite 33x20,13x50mm	1	1		
		Parafuso Allen INOX 304 1/4"x3/4"	3	3		
		Anel O-ring NBR 72,69x2,62mm	1	1		
6	*	Kit Rotor do Motor S370 0,5-1,5CV	Rotor do Motor S370 0,5-1,5CV	1	1	*Código do componente de acordo com a potência e tensão do produto (VIDE TABELA)
			Pino Elástico 4Ex10mm	2	2	
		Kit Rotor do Motor S370 2,0-3,5CV	Rotor do Motor S370 2,0-3,5CV	1	1	
			Chaveta INOX 304 3/16"x5/32"x17mm	1	1	
			Anel Elástico AM E-17	1	1	
7	87500254601A	Anel de Fixação Inferior S370	-	1	-	
8	87520705100A	Kit Anel Elastico Redondo I-95	-	2	2	-

Item	Código do componente	Descrição	Composição do Kit	Quant. de peças utilizadas no produto	Quant. de peças contidas em cada caixa do kit	Observações
9	*	Kit Corpo do Motor S370	Corpo do Motor S360-370	1	1	*Código do componente de acordo com a potência e tensão do produto (VIDE TABELA)
			Tubo do Motor S370	1	1	
			Kit Bobina de Campo S360-370	1	1	
			Cabo Chato de Saída do Motor 3x2,5mm	1	1	
10	87500258601A	Anel de Fixação Superior S370	-	1	-	-
11	87565763100A	Kit Tampa Mancal Superior S370	Tampa Mancal Superior S370	1	1	-
			Bucha Guia Grafite 33x20,13x50mm	1	1	
			Anel O-ring NBR 72,69x2,62mm	1	1	
			Anel de Vedação Tampa Mancal S360-370	1	1	
			Retentor 00994 BRG-L	1	1	
12	87520316106A	Kit Vedação NBR CB S360-370	Vedação NBR CB S360-370	1	1	-
			Plug Vedação INOX 304 19x8mm	1	1	
			Parafuso INOX 304 CCF 3/8"x12mm	2	2	
			Anel O-ring NBR 6x2mm	2	2	
13	87520313100A	Gaxeta 25x15mm	-	1	-	-
14*	87520204101A	Kit Prisioneiro INOX 304 5/16"x71mm	Prisioneiro INOX 304 5/16"x71mm	4	4	* Para arruela lisa em quantidades múltiplas verificar a seção Componentes e Peças
			Arruela Lisa 5/16"	4	4	
			Arruela Lisa INOX 304 8,4x15x2mm	4	4	
			Porca Sextavada INOX 304 5/16"x18FFP	8	8	
15	87520137102A	Kit Anel O-ring NBR 11,5x3mm	-	3	3	-
16	87565129100A	Kit Pastilha de Apoio S370 0,5-1,5CV	-	3	3	Componente utilizado nos motores de 0,5 a 1,5cv
	87565128100A	Kit Pastilha de Apoio S350/370 2,0-3,5CV	-	3	3	Componente utilizado nos motores de 2 a 3,5cv
17	87565131100A	Disco de Encosto S350/370	-	1	-	Componente utilizado nos motores de 2 a 3,5cv
18	87520181100A	Kit Parafuso Allen INOX 304 1/4"x1,1/4"	-	3	3	Componente utilizado nos motores de 0,5 a 1,5cv
	87520181102A	Kit Parafuso Allen INOX 304 1/4"x3/4"	-	3	3	Componente utilizado nos motores de 2 a 3,5cv
19	87520325103A	Kit Bucha Guia Grafite 33x20,13x50mm	-	2	1	-
20	87520137126A	Anel O-ring NBR 72,69x2,62mm	-	2	1	-
21	87520135100A	Anel Elástico AM E-17	-	1	-	Componente utilizado nos motores de 2 a 3,5cv
22	87520621102A	Chaveta INOX 304 3/16"x5/32"x17mm	-	1	-	-
23	87520602100A	Protetor Enrolamento Motor 1/3-6CV	-	1	-	-
24	*	Kit Enrolamento do Motor S370	Tampa do Canal Motor S370	18	18	*Código do componente de acordo com a potência e tensão do produto (VIDE TABELA)
			Invólucro de Poliester Motor S370	18	18	
25	*	Kit Bobina de Campo S370	Bobina de Campo S360-370	1	1	*Código do componente de acordo com a potência e tensão do produto (VIDE TABELA)
			Tampa do Canal Motor S370	18	18	
			Invólucro de Poliester Motor S370	18	18	
			Protetor Enrolamento Motor S370	1	1	
26	*	Cabo Chato de Saída do Motor 3x2,5mm	-	1	-	-
27	87520624101A	Retentor 00994 BRG-L	-	1	-	-
28	87510085100A	Anel de Vedação Tampa do Mancal S360-370	-	1	-	-
29	87510042400A	Kit Arruela Lisa 1/4"	-	3	3	-
30	87520191103A	Pino Elástico 4Ex20mm	-	1	-	Componente utilizado nos motores de 0,5 a 1,5cv
31	87520137107A	Anel O-ring NBR 15x3mm	-	1	-	
32	87520321101A	Anel de Grafite 46x8mm	-	1	-	
33	87520191100A	Kit Pino Elástico 4Ex10mm	-	2	2	
			-	2	2	



Item 6				
Potência (cv)	Kit Rotor do Motor			
	Tensão (V)	M	T	Código
0,5	220	X		8752071100A
			X	8752070100A
	250	X		8752071100A
			X	8752071100A
0,7	100	X		8752071100A
			X	8752072100A
	220	X		8752071100A
			X	8752070100A
250	X		8752071100A	
		X	8752071100A	
1	220	X		8752071100A
			X	8752072100A
	250	X		8752072100A
			X	8752072100A
1,5	220	X		8752073100A
			X	8752072100A
	250	X		8752073100A
			X	8752072100A
2	220	X		8752075100A
			X	8752074100A
	250	X		8752075100A
			X	8752074100A
2,5	220	X		8752076100A
			X	8752074100A
	250	X		8752076100A
			X	8752074100A
3	220	X		8752076100A
			X	8752075100A
	250	X		8752076100A
			X	8752075100A
3,5	220	X		-
			X	8752075100A
	250	X		-
			X	8752075100A

Item 9				
Potência (cv)	Kit Corpo do Motor			
	Tensão (V)	M	T	Código
0,5	220	X		87574025102A
			X	87574026102A
	250	X		87574027102A
			X	87574028102A
0,7	100	X		87574031102A
			X	87574031102A
	220	X		87574025102A
			X	87574026102A
250	X		87574027102A	
		X	87574028102A	
1	220	X		87574037102A
			X	87574038102A
	250	X		87574037102A
			X	87574039102A
1,5	220	X		87574032102A
			X	87574033102A
	250	X		87574032102A
			X	87574034102A
2	220	X		87574048102A
			X	87574045102A
	250	X		87574049102A
			X	87574046102A
2,5	220	X		87574042102A
			X	87574045102A
	250	X		87574043102A
			X	87574046102A
3	220	X		87574042102A
			X	87574051102A
	250	X		87574043102A
			X	87574052102A
3,5	220	X		-
			X	87574051102A
	250	X		-
			X	87574052102A

Item 24				
Potência (cv)	Kit Enrolamento do Motor			
	Tensão (V)	M	T	Código
0,5	220	X		87560018104A
			X	87560018102A
	250	X		87560018104A
			X	87560018104A
0,7	100	X		87560018104A
			X	87560018103A
	220	X		87560018104A
			X	87560018102A
250	X		87560018104A	
		X	87560018104A	
1	220	X		87560018103A
			X	87560018104A
	250	X		87560018103A
			X	87560018103A
1,5	220	X		87560018105A
			X	87560018103A
	250	X		87560018105A
			X	87560018103A
2	220	X		87560018106A
			X	87560018105A
	250	X		87560018106A
			X	87560018105A
2,5	220	X		87560018101A
			X	87560018105A
	250	X		87560018101A
			X	87560018105A
3	220	X		87560018101A
			X	87560018106A
	250	X		87560018101A
			X	87560018106A
3,5	220	X		-
			X	87560018106A
	250	X		-
			X	87560018106A

Item 25				
Potência (cv)	Kit Bobina de Campo			
	Tensão (V)	M	T	Código
0,5	220	X		87565188100A
			X	87530884100A
	250	X		87565189100A
			X	87530875100A
0,7	100	X		87565182100A
			X	87530883100A
	220	X		87565188100A
			X	87530884100A
250	X		87565189100A	
		X	87530875100A	
1	220	X		87565186100A
			X	87530881100A
	250	X		87565184100A
			X	87530882100A
1,5	220	X		87565184100A
			X	87530882100A
	250	X		87565184100A
			X	87530882100A
2	220	X		87565179100A
			X	87530876100A
	250	X		87565180100A
			X	87530876100A
2,5	220	X		87565176100A
			X	87530876100A
	250	X		87565177100A
			X	87530876100A
3	220	X		87565176100A
			X	87530873100A
	250	X		87565177100A
			X	87530873100A
3,5	220	X		-
			X	87530873100A
	250	X		-
			X	87530873100A

Item 26					
Potência (cv)	Kit Chato Motor Série 370				
	Tensão (V)	M	T	Código	Comprimento (m)
0,5	220	X		87520116100A	1,60
			X	87520116100A	1,60
	250	X		87520116100A	1,60
			X	87520116100A	1,60
0,7	100	X		87520116100A	1,60
			X	87520116100A	1,60
	220	X		87520116100A	1,60
			X	87520116100A	1,60
250	X		87520116100A	1,60	
		X	87520116100A	1,60	
1	220	X		87520116100A	1,60
			X	87520116100A	1,60
	250	X		87520116100A	1,60
			X	87520116100A	1,60
1,5	220	X		87520116112A	2,00
			X	87520116100A	1,60
	250	X		87520116112A	2,00
			X	87520116100A	1,60
2	220	X		87520116112A	2,00
			X	87520116112A	2,00
	250	X		87520116112A	2,00
			X	87520116112A	2,00
2,5	220	X		87520116112A	2,00
			X	87520116112A	2,00
	250	X		87520116112A	2,00
			X	87520116112A	2,00
3	220	X		87520116112A	2,00
			X	87520116112A	2,00
	250	X		87520116112A	2,00
			X	87520116112A	2,00
3,5	220	X		-	-
			X	87520116112A	2,00
	250	X		-	-
			X	87520116112A	2,00