



LISTA DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO



LAVADORA A. P. HD 6/13 C – 1.514-253.0

OBS: TABELA DE ITENS TRANSFORMADOS EM KIT'S PÁG 20.





| | CO | NTROLE DE REVISÃO | | | | | | | | |
|---------------|---|-------------------|---------------|-----|-------------------|-----------------------------|------------|----|--|--|
| Nº REVISÃO | REVISÃO | DO CÓDIGO | PARA O CÓDIGO | PÁG | POS | REVISADO | DATA | | | |
| | MANGUEIRA | 6.388-216.0 | 9.389-007.0 | 3 | 18 | | | | | |
| | PARAFUSO M6 X 16 | 7.303-047.0 | 7.306-090.0 | 7 | 4 | Eliton Moraes | | | | |
| | DIRECIONADOR DE AR | 5.692-081.0 | 5.692-070.0 | 9 | 6 | | | | | |
| 1 | ROLAMENTO DE ESFERAS 6304 | 7.401-038.0 | 7.401-155.0 | 9 | 10 | | 15/01/200 | | | |
| | CABO ELÉTRICO COM PLUG | 9.384-039.0 | 9.384-102.0 | 15 | 6 | | | | | |
| | PARAFUSO M4 X 10 | 7.303-031.0 | 9.086-152.0 | 15 | 7 | | | | | |
| | PARAFUSO 5 X 25 | 7.303-109.0 | 6.303-200.0 | 15 | 9 | | | | | |
| 2 | VÁLVULA CPL | 4.580-311.0 | 4.580-254.0 | 5 | 4 | Ricardo faria | 02/10/200 | | | |
| , | MOTOR COMPLETO | 9.311-022.0 | 9.302-346.0 | 10 | 0 | Managla aândida | 40/04/004 | | | |
| 3 | DISCO OSCILANTE | 6.401-289.0 | 6.401-256.0 | 10 | 12 | Marcelo cândido | 19/04/201 | | | |
| | BUCHA DE FECHAMENTO | 4.132-007.0 | 5.132-100.0 | 5 | 11 | Managla aândida | 24/00/2004 | | | |
| 4 | ITEM INSERIDO O'RING | 6.362-458.0 | * | 5 | 27 | Marcelo cândido | 24/06/2010 | | | |
| 5 | CDAVA THERMORI EV DADA DEDOCIÇÃO | 9.302-270.0 100g | * | 9 | * | Marcelo cândido | 06/07/2010 | | | |
| э | GRAXA THERMOPLEX PARA REPOSIÇÃO | 9.379-055.0 1Kg | | 9 | | | | | | |
| 6 | ABRAÇADEIRA DE NYLON | 9.386-028.0 | * | 10 | 20 | Marcelo cândido | 20/07/201 | | | |
| 7 | INCLUSÃO DA TABELA DE KIT'S | * | * | 19 | * | Marcelo cândido | 27/07/20 | | | |
| 8 | CABEÇOTE | 5.550-302.0 | 9.369-259.0 | 5 | 9 | Marcos Spagni | 27/09/20 | | | |
| | UNIFICAÇÃO DE CODIGOS KNOB | 5.326.026.0 | | | | | | 10 | | |
| • | UNIFICAÇÃO DE CÓDIGOS PORCA M6 | 7.311.061.0 | 5 000 005 0 | 2/3 | Ricardo Urbano | 23/05/2011 | | | | |
| 9 | UNIFICAÇÃO DE CÓDIGOS ARRUELA | 7.312.260.0 | 5.326-035.0 | 2/3 | 19 Ricardo Urbano | Ricardo Urbano | 23/05/2011 | | | |
| | UNIFICAÇÃO DE CÓDIGOSEIXO | 5.100.443.0 | | | 25 | | | | | |
| 10 | ALTERAÇÃO DO CÓDIGO DO BICO TURCO | 4.763.252.0 | 9.302-494.0 | 5 | 3 | Ricardo Urbano | 30/05/20 | | | |
| | ITEM RETIRADO MANGUEIRA | 6.388-216.0 | 0.044.540.0 | 3 | 18 | | | | | |
| 11 | ITEM RETIRADO FILTRO | 5.731-609.0 | 9.311-512.0 | 3 | 20 | Marcelo cândido | 01/07/2011 | | | |
| 40 | TABELA REVISÃO MODIFICADA PARA PÁG 2 | * | * | 2 | * | Managara da altala | 40/04/00 | | | |
| 12 | FILTRO | 6.414-252.0 | 9.391003.0 | 6 | 2 | Marcelo cândido | 10/01/20 | | | |
| 40 | DESENHO DA BARRA DE ALUMÍNIO ATUALIZADO | * | * | 3 | 27 | Managara da altala | 00/04/00 | | | |
| 13 | BARRA DE ALUMÍNIO | 5.107-248.0 | * | 4 | 27 | Marcelo cândido | 03/04/20 | | | |
| | ITEM REMOVIIDO GRAXA THERMOPLEX COM EMBALAGEM DE 1Kg | 9.379-055.0 | * | 10 | * | Managara de la desagrada de | 40/00/00 | | | |
| 14 | DESCRIÇÃO DA EMBALAGEM COM 100Kg ATUALIZADA PARA 50Kg | 9.302-270.0 | * | 10 | * | Marcelo cândido | 18/06/20 | | | |
| 15 | ITEM INCLUÍDO IMAGEM DA EXTENSÃO | 9.369-002.0 | * | 6 | * | Marcelo cândido | 26/06/20 | | | |
| 16 | CAPÔ | 5.069-048.0 | 5.069-086.0 | 4 | 1 | Marcelo cândido | 03/05/20 | | | |
| | IMAGEM DA HD 6/13 ATUALIZADA | * | * | 1 | * | | | | | |
| | IMAGEM DA HD 6/13 INCLUÍDA | * | * | 3 | * | | / / | | | |
| 17 | CAPÔ | 5.069-086.0 | 5.069-401.0 | 4 | 1 | Marcelo cândido | 25/06/20 | | | |
| | CALOTA | 5.515-205.0 | 5.515-356.0 | 4 | 15 | | | | | |
| | IMAGEM DA HD 6/13 ATUALIZADA | * | * | 1 | * | | 1 | | | |
| 4.5 | IMAGEM DA HD 6/13 ATUALIZADA | * | * | 3 | * | | | | | |
| 18 | IMAGEM DO INTERRUPTOR INCLUÍDA | * | * | 16 | 2 | Marcelo cândido | 01/07/20 | | | |
| | INTERRUPTOR CPL | 4.744-166.0 | 4.744-265.0 | 17 | 2 | 4 | | | | |
| 19 | CABO DE COMANDO COM TERMINAL | 9.384-018.0 | 9.310-080.0 | 18 | 8 | DANIEL ARAUJO | 28/11/201 | | | |
| 20 | MANGUEIRA PLAST ALTA PRESSAO 7,5M NEUTRA | 9.389-051.0 | 6.389-565.0 | 17 | 13 | DANIEL ARAUJO | 10/01/201 | | | |





| | CONTROLE DE REVISÃO | | | | | | |
|---------|---------------------|-------------|---------------|-----|-----|-------------|------------|
| Nº | Nº | | | | | | |
| REVISÃO | REVISÃO | DO CÓDIGO | PARA O CÓDIGO | PÁG | POS | REVISADO | DATA |
| 21 | Conector 3/4 | 6.465-031.0 | 9.389-081.0 | 5 | 28 | Marry Silva | 10/11/2015 |







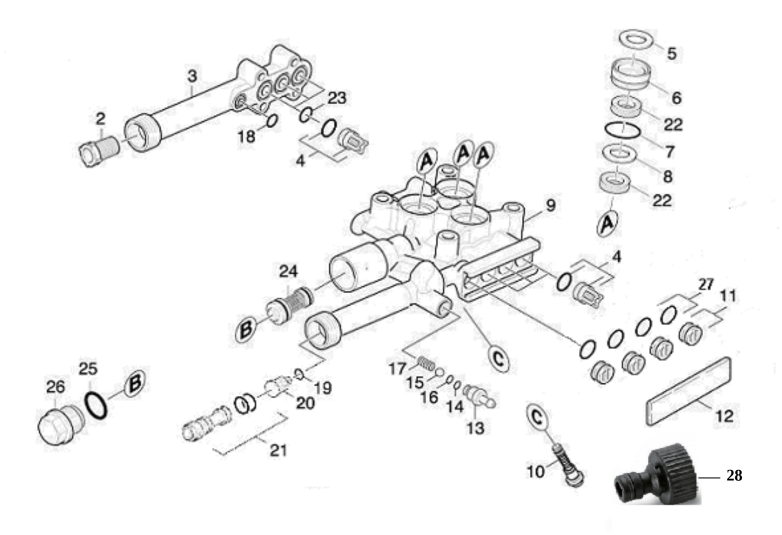




| POS. | DESCRIÇÃO | QTDE. | CÓDIGO | VER |
|------|------------------------------------|-------|-------------|-------|
| 1 | CAPÔ CINZA | 1 | 5.069-401.0 | |
| 2 | PARAFUSO DE CABEÇA BOLEADA M6 x 18 | 1 | 6.304-099.0 | |
| 3 | FIXADOR | 1 | 6.310-053.0 | |
| 4 | CHASSI HD 5/12 - 1° PEÇA | 1 | 5.050-206.0 | |
| 5 | GUIA | 2 | 5.032-554.0 | |
| 6 | ALÇA | 1 | 5.321-721.0 | |
| 7 | CHASSI HD 5/12 - 2° PEÇA | 1 | 5.050-207.0 | |
| 8 | REBITE | 4 | 6.315-086.0 | |
| 9 | COBERTURA | 1 | 5.032-556.0 | |
| 10 | BOTÃO GIRATÓRIO CPL | 1 | 5.326-035.0 | |
| 11 | VALVULA DOSADORA COMPLETA | 1 | 4.063-778.0 | |
| 13 | EIXO | 1 | 5.105-399.0 | |
| 14 | RODA Ø200 | 2 | 6.435-662.0 | |
| 15 | CALOTA CINZA | 1 | 5.515-356.0 | |
| 16 | SUPORTE | 2 | 5.044-216.0 | |
| 17 | PARAFUSO AUTO AT. 5 x 20 | 10 | 9.386-170.0 | |
| 18 | MANGUEIRA C/ FILTRO | 1 | 9.311-512.0 | |
| 21 | GUIA | 2 | 5.032-555.0 | |
| 22 | SUPORTE | 2 | 5.057-062.0 | |
| 23 | TRAVA DA RODA | 2 | 6.343-168.0 | |
| 24 | PARAFUSO M6 x 12 | 2 | 7.303-046.0 | |
| 26 | BUCHA | 1 | 5.116-091.0 | |
| 27 | BARRA DE ALUMÍNIO | 2 | 5.107-248.0 | REV13 |











| POS. | DESCRIÇÃO | QTDE. | CÓDIGO |
|------|--------------------------------|-------|-------------|
| 2 | FILTRO | 1 | 9.391-003.0 |
| 3 | TAMPA DE ASPIRAÇÃO | 1 | 5.064-150.0 |
| 4 | VÁLVULA COMPLETA | 6 | 4.580-254.0 |
| 5 | ARRUELA | 3 | 5.116-093.0 |
| 6 | BUCHA | 3 | 5.112-726.0 |
| 7 | ORING 24 x 1,5 | 3 | 6.362-376.0 |
| 8 | ARRUELA | 3 | 5.115-721.0 |
| 9 | CABEÇOTE | 1 | 9.369-259.0 |
| 10 | JOGO DE PEÇAS REPOSIÇÃO PISTÃO | 1 | 2.884-501.0 |
| 11 | BUCHA DE FECHAMENTO | 4 | 5.132-100.0 |
| 12 | PLACA | 1 | 5.003-062.0 |
| 13 | NIPLE | 1 | 5.443-355.0 |
| 14 | O'RING 6 x 2 | 1 | 6.362-113.0 |
| 15 | ESFERA | 1 | 7.401-908.0 |
| 16 | O'RING 5,28 x 1,78 | 1 | 6.362-175.0 |
| 17 | MOLA HELICOIDAL | 1 | 5.332-258.0 |
| 18 | O'RING 9 x 1,5 | 1 | 6.362-384.0 |
| 19 | SELO DO ANEL 4 x 2 | 1 | 6.362-851.0 |
| 20 | VÁLVULA DE RETENÇÃO | 1 | 5.584-091.0 |
| 21 | INJETOR COMPLETO | 1 | 4.769-034.0 |
| 22 | ANEL RANHURADO | 6 | 6.365-477.0 |
| 23 | O'RING 14 x 1,5 | 3 | 6.362-533.0 |
| 24 | VÁLVULA BY PASS COMPLETA | 1 | 4.591-038.0 |
| 25 | O'RING 18 X 2,0 | 1 | 6.362-989.0 |
| 26 | TAMPA ROSQUEADA | 1 | 5.411-172.0 |
| 27 | O´RING | 4 | 6.362-458.0 |
| 28 | Conector 3/4 | 1 | 9.389-081.0 |
| 100 | CABEÇOTE CPL | 1 | 4.550-675.0 |



^{*} Para o CABEÇOTE código 9.369-259.0 não é necessário a EXTENSÃO código 9.369-002.0



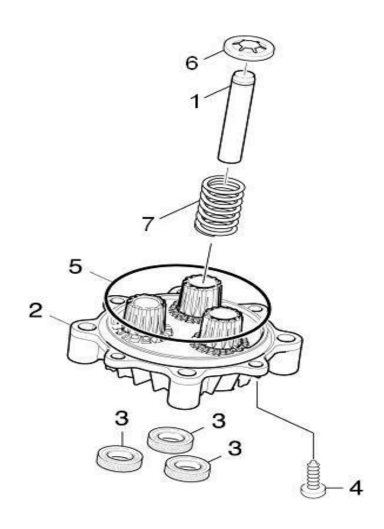


| PISTÃO STOP TOTAL - POSIÇÃO 10 | | | | |
|--------------------------------|-------|-------------|--|--|
| DESCRIÇÃO | QTDE. | CÓDIGO | | |
| PARAFUSO DO PISTÃO DE CONTROLE | 1 | 5.411-155.0 | | |
| O'RING 9,5 x 2 | 1 | 6.362-528.0 | | |
| MEMBRANA | 1 | 5.367-030.0 | | |
| PISTÃO DE CONTROLE | 1 | 5.553-428.0 | | |
| O'RING CPL 6,07 x 1,78 | 1 | 6.362-467.0 | | |
| O'RING | 2 | 6.363-074.0 | | |
| ARRUELA | 1 | 5.115-869.0 | | |
| MOLA | 1 | 5.332-157.0 | | |

| VÁLVULA BY PASS - POSIÇÃO 24 | | | | |
|------------------------------|-------|-------------|--|--|
| DESCRIÇÃO | QTDE. | CÓDIGO | | |
| TAMPA ROSQUEADA HD 5/12 | 1 | 5.411-172.0 | | |
| O'RING 18 x 2 | 1 | 6.362-989.0 | | |
| ASSENTO DA VÁLVULA | 1 | 5.581-230.0 | | |
| O'RING 12 x 2 | 1 | 6.362-169.0 | | |
| PISTÃO | 1 | 5.553-390.0 | | |
| O'RING CPL - 2 PARBAKS | 1 | 6.362-454.0 | | |
| PARAFUSO DE FORMA | 1 | 5.305-264.0 | | |
| MOLA HELICOIDAL | 1 | 5.332-258.0 | | |







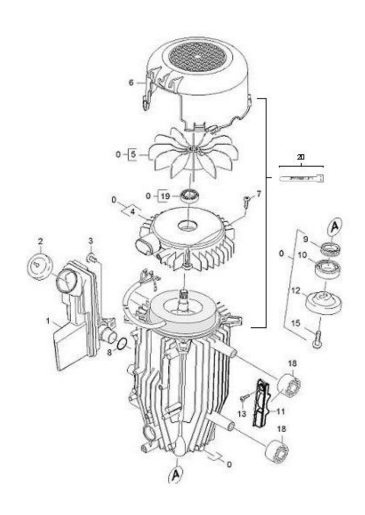




| POS. | DESCRIÇÃO | QTDE. | CÓDIGO |
|------|------------------|-------|-------------|
| 1 | PISTÃO | 3 | 5.553-469.0 |
| 2 | GUIA DOS PISTÕES | 1 | 5.061-018.0 |
| 3 | ANEL RASPADOR | 3 | 6.365-393.0 |
| 4 | PARAFUSO M6 x 16 | 2 | 7.306-090.0 |
| 5 | O'RING | 1 | 6.363-252.0 |
| 6 | ARRUELA TRAVA | 3 | 5.116-092.0 |
| 7 | MOLA | 3 | 5.332-517.0 |







Especificação da graxa: Graxa Thermoplex.

Quantidade: 300 g.

Reposição: 9.302-270.0 embalagem com 50g.

01/07/2013 Kärcher Ind. e Com. Ltda. – Depto. de Serviços ao Cliente

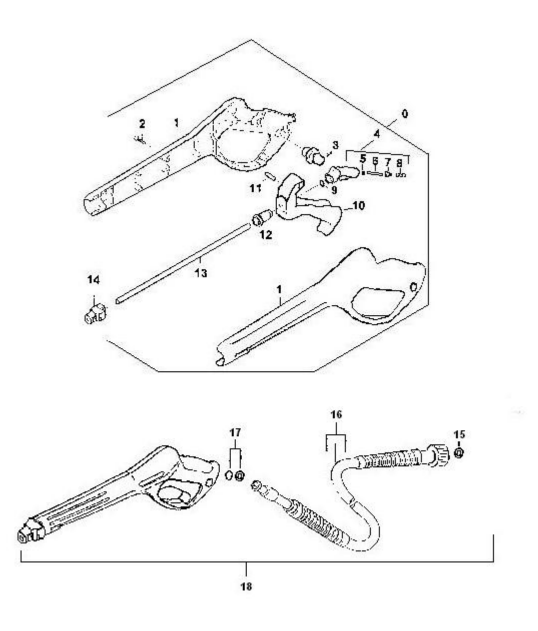




| POS. | DESCRIÇÃO | QTDE. | CÓDIGO |
|------|--|---------|-------------|
| 0 | MOTOR COMPLETO | 1 | 9.302-346.0 |
| 1 | TANQUE DE ÓLEO | 1 | 5.070-639.0 |
| 2 | TAMPA | 1 | 5.063-389.0 |
| 3 | PARAFUSO M5 x 15 | 1 | 6.303-153.0 |
| 4 | TAMPA | 1 | 5.094-127.0 |
| 5 | HÉLICE | 1 | 5.600-060.0 |
| 6 | DIRECIONADOR DE AR | 1 | 5.692-070.0 |
| 7 | PARAFUSO M5 x 20 | 4 | 9.086-153.0 |
| 8 | O'RING 19 x 2 | 1 | 6.362-161.0 |
| 9 | RETENTOR | 1 | 7.367-001.0 |
| 10 | ROLAMENTO DE ESFERAS 6304 | 1 | 7.401-155.0 |
| 11 | PEÇA DE MONTAGEM | 2 | 5.802-288.0 |
| 12 | DISCO OSCILANTE | 1 | 6.401-256.0 |
| 13 | PARAFUSO 5 x 20 | 2 | 9.386-170.0 |
| 15 | PARAFUSO M8 x 16 | 1 | 9.086-169.0 |
| 18 | AMORTECEDOR DE BORRACHA | 4 | 5.767-005.0 |
| 19 | ROLAMENTO DE ESFERAS 6202 | 1 | 7.401-128.0 |
| 20 | ABRAÇADEIRA DE NYLON | 2 | 9.386-028.0 |
| 20 | OBS:ABRAÇADEIRA DE FIXAÇÃO ENTRE O DIRECIONADO | R DE AR | E MOTOR |







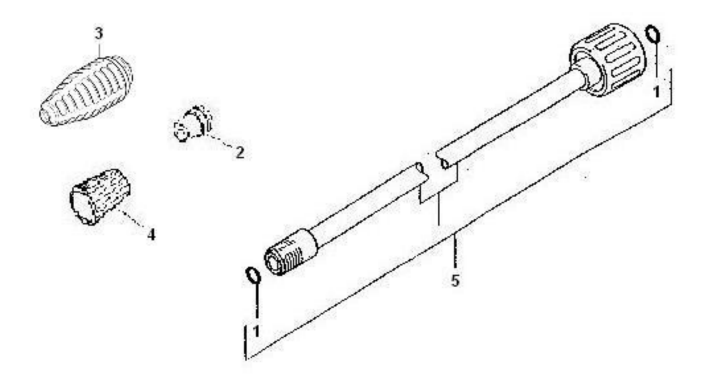




| POS. | DESCRIÇÃO | QTDE. | CÓDIGO |
|------|-------------------------------------|-------|-------------|
| 0 | PISTOLA COMPLETA | 1 | 9.311-032.0 |
| 1 | CAPA DA PISTOLA | 1 | 9.340-201.0 |
| 2 | PARAFUSO 3,5 x 13 | 9 | 9.386-119.0 |
| 3 | TRAVA DO GATILHO | 1 | 5.481-189.0 |
| 4 | CORPO DA PISTOLA | 1 | 9.340-109.0 |
| 5 | CORPO DA PISTOLA COMPLETO | 1 | 9.311-312.0 |
| 6 | O'RING 2,8 x 1,6 | 1 | 7.362-502.0 |
| 7 | HASTE | 1 | 9.369-158.0 |
| 8 | ASSENTO DA VÁLVULA | 1 | 5.582-058.0 |
| 9 | MOLA | 1 | 5.332-157.0 |
| 10 | O'RING 7,59 x 2,62 | 1 | 6.362-479.0 |
| 11 | GATILHO COM PINO | 1 | 9.315-005.0 |
| 12 | PINO DO GATILHO | 1 | 5.314-082.0 |
| 13 | BUCHA DA PISTOLA | 1 | 5.110-539.0 |
| 14 | TUBO INOX | 1 | 5.028-905.0 |
| 15 | TERMINAL COM ROSCA | 1 | 4.402-049.0 |
| 16 | MANGUEIRA DE ALTA PRESSÃO | 1 | 9.389-051.0 |
| 17 | O'RING COMPLETO 6,07 x 1,78 | 1 | 6.362-422.0 |
| 18 | PISTOLA C/ MANGUEIRA HD585 / HD6/11 | 1 | 9.311-031.0 |











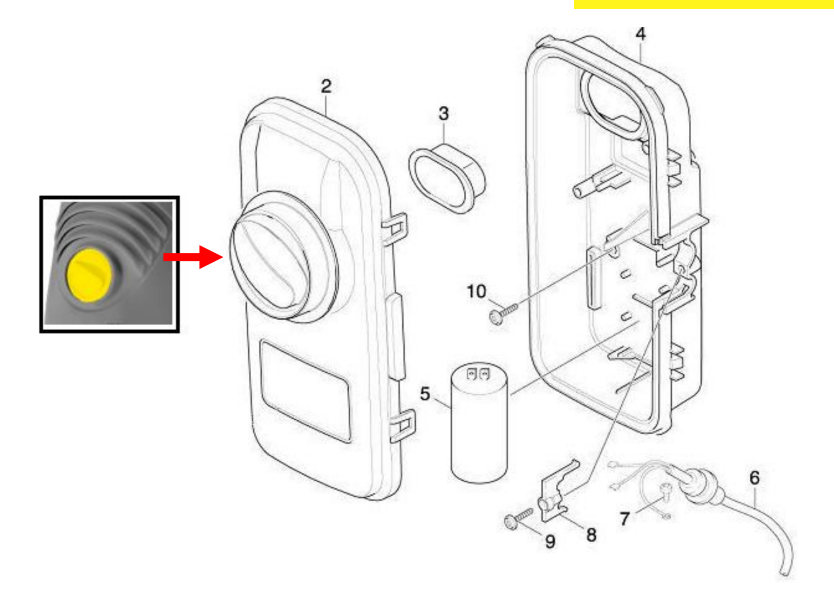




| POS. | DESCRIÇÃO | QTDE. | CÓDIGO |
|------|--------------------------------|-------|-------------|
| 1 | O'RING 10X2 | 1 | 7.362-501.0 |
| 2 | BICO POWER 2504 (ALTA PRESSÃO) | 1 | 5.765-050.0 |
| 2 | BICO RETO 0004 (ALTA PRESSÃO) | 1 | 2.884-533.0 |
| 2 | BICO 25250 (BAIXA PRESSÃO) | 1 | 9.371-008.0 |
| 3 | BICO TURBO 040 (ALTA PRESSÃO) | 1 | 9.302-494.0 |
| 4 | PORCA CAPA | 1 | 5.401-210.0 |
| 5 | TUBEIRA 400MM | 1 | 9.311-013.0 |







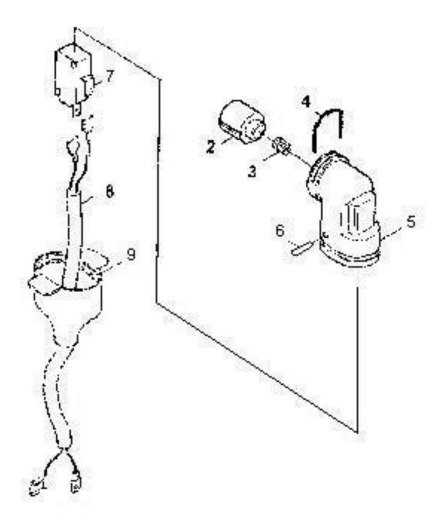




| POS. | DESCRIÇÃO | QTDE. | CÓDIGO |
|------|-------------------------------|-------|-------------|
| 2 | INTERRUPTOR CPL | 1 | 4.744-266.0 |
| 3 | JUNTA PERFILADA | 1 | 5.365-181.0 |
| 4 | CORPO CAIXA ELETRICA | 1 | 5.061-000.0 |
| 5 | CAPACITOR 25MF/450V | 1 | 9.385-052.0 |
| 6 | CABO ELETRICO COM PLUG | 1 | 9.384-102.0 |
| 7 | PCC TRILOBULAR M4 X 10 T20 | 1 | 9.086-152.0 |
| 8 | Peça de fixação | 1 | 5.263-051.0 |
| 9 | PARAFUSO 5x25-IN6RD | 1 | 6.303-200.0 |
| 10 | PARAFUSO M5x15-ST-R2R (IN6RD) | 1 | 6.303-153.0 |











| POS. | DESCRIÇÃO | QTDE. | CÓDIGO |
|------|----------------------|-------|-------------|
| 1 | INTERRUPTOR COMPLETO | 1 | 4.744-109.0 |
| 2 | CONSOLE | 1 | 5.053-051.0 |
| 3 | MOLA | 1 | 5.332-322.0 |
| 4 | TRAVA STOP TOTAL | 1 | 9.344-011.0 |
| 5 | SUPORTE DO MICRO | 1 | 5.042-860.0 |
| 6 | PINO ENTALHADO | 1 | 7.314-664.0 |
| 7 | MICROINTERRUPTOR | 1 | 6.631-807.0 |
| 8 | CHICOTE ELÉTRICO | 1 | 9.310-080.0 |
| 9 | PROTETOR DO MICRO | 1 | 5.394-388.0 |





TABELA DE ITENS TRANSFORMADOS EM KIT'S.

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO | CÓDIGO UNIT. P/ PEÇA |
|-------------|---|----------------------------|
| 9.302-093.0 | KIT VALVULA - KIT 10 PÇS | 4.580-254.0 |
| 9.302-099.0 | CONJ TAMPA CENTRAL VALVULA - KIT 5 PÇS | 4.132-008.0 |
| 9.302-100.0 | CONJ TAMPA LATERAL VALVULA - KIT 10 PÇS | 4.132-0090 |
| 9.302-101.0 | BUCHA LIGACAO CAB+GUIA - KIT 10 PÇS | 4.363-016.0 |
| 9.302-102.0 | VALVULA DE SUCCAO K3XX - KIT 10 PÇS | 4.580-281.0 |
| 9.302-103.0 | VALVULA BY PASS - 120BAR - KIT 5 PÇS | 4.580-284.0 |
| 9.302-104.0 | VALVULA ALTA PRESSAO K3XX - KIT 10 PÇS | 4.580-285.0 |
| 9.302-106.0 | MOLA - KIT 10 PÇS | 5.332-001.0 |
| 9.302-107.0 | MOLA DO PISTAO - KIT 6 PÇS | 5.332-251.0 |
| 9.302-108.0 | MOLA DE RETORNO DO PISTAO - KIT 6 PÇS | 5.332-345.0 |
| 9.302-109.0 | O'RING 6 X 2 NBR 70 - KIT 10 PÇS | 6.362-113.0 |
| 9.302-110.0 | O'RING 12 X 2 NBR 70 - KIT 10 PÇS | 6.362-169.0 |
| 9.302-111.0 | O'RING 6,07 X 1,78 NBR 70 - KIT 10 PÇS | 6.362-176.0 |
| 9.302-112.0 | O'RING CPL 5,13 X 1,24 NBR 90- KIT 10 PÇS | 6.362-368.0 |
| 9.302-113.0 | O'RING CPL - KIT 10 PÇS | 6.362-422.0 |
| 9.302-114.0 | GAXETA 12 X 20 X 5 K3XX - KIT 10 PÇS | 6.362-875.0 |
| 9.302-115.0 | ANEL RASP 18 X 26 X 6/8 - KIT 6 PÇS | 6.365-334.0 |
| 9.302-116.0 | GAXETA 18 X 26 X 5,4 - KIT 6 PÇS | 6.365-333.0 |
| 9.302-117.0 | ANEL RASPADOR 14 X 22 X 7 - KIT 10 PÇS | 6.365-340.0 |
| 9.302-118.0 | GAXETA 14 X 22 X 5,3/2,8 - KIT 10 PÇS | 6.365-341.0 |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO | CÓDIGO UNIT. P/ PEÇA | |
|-------------|--|----------------------------|--------|
| 9.302-119.0 | ANEL RASPADOR 12 X 20 X 4/6 KIT 10 PÇS | 6.365-393.0 | |
| 9.302-120.0 | RETENTOR 26 X 35 X 5 - KIT 10 PÇS | 6.367-095.0 | |
| 9.302-121.0 | INTERRUPTOR - KIT 5 PÇS | 6.631-805.0 | |
| 9.302-122.0 | INTERRUPTOR - KIT 5 PÇS | 9.385-057.0 | |
| 9.302-123.0 | O'RING 10 X 2 EPDM 70 - KIT 20 PÇS | 7.362-501.0 | |
| 9.302-124.0 | GUIA DA GAXETA - KIT 10 PÇS | 9.340-140.0 | |
| 9.302-125.0 | JUNTA T BLOCO K3 - KIT 5 PÇS | 9.364-002.0 | |
| 9.302-126.0 | JUNTA TAMPA VIRABR KIT 5 PÇS | 9.364-003.0 | |
| 9.302-127.0 | JUNTA T BLOCO K 2 - KIT 5 PÇS | 9.364-004.0 | |
| 9.302-128.0 | ANEL VALVULA - KIT 10 PÇS | 5.581-091.0 | |
| 9.302-129.0 | DISCO DE VALVULA - KIT 10 PÇS | 9.369-092.0 | |
| 9.302-130.0 | JOGO DE GAXETAS 0 22 - KIT 6 PÇS | 9.376-015.0 | |
| 9.302-131.0 | RETENTOR 28X40X7 - KIT 6 PÇS | 9.376-018.0 | |
| 9.302-132.0 | ENGATE RAPIDO 3/4 AMARELO KIT5 PÇS | 9.389-078.0+93 | 389081 |
| 9.302-133.0 | FILTRO (90 MICRA) - KIT 10 PÇS | 9.391-003.0 | |
| 9.302-134.0 | PISTAO COMPLETO - KIT 3 PÇS | 9.302-008.0 | |
| 9.302-135.0 | VALVULA DE RETENCAO CPL KIT10PÇS | 9.302-013.0 | |
| 9.302-136.0 | PISTAO COMPLETO - KIT 3 PÇS | 9.302-084.0 | |