



LEILÃO  
ONLINE.NET

JORDÃO  
LEILÕES

Descrição Detalhada

|      |              |          |  |    |  |  |            |
|------|--------------|----------|--|----|--|--|------------|
| 1123 | 15437<br>614 | MR<br>O1 | ROLO TRANSP 4,75MM<br>312MM                  | PC | IMECAP; IMEPEL;<br>IMEPEL              | ; ; 3106PS-M-00005/IT.4                              | 16,0<br>0  |
| 1123 | 15319<br>336 | MR<br>O1 | ANEL RETEN 125MM<br>4MM ACO MOLA             | PC | UNIT RIG;<br>TECHNOLOGY;<br>ATLASCOPCO | 17108; 502.125-03;<br>03352177                       | 29,0<br>0  |
| 1123 | 15418<br>975 | MR<br>O1 | BUCHA ROLAM FIXA<br>220MM TR240X4MM          | PC | BERTOLOTO GR;<br>FAG; SKF              | H 3048; H 3048; H 3048                               | 2,00       |
| 1123 | 15346<br>782 | MR<br>O1 | ROLAMENTO 22240 BE<br>XL K MB FAG            | PC | FAG; FAG                               | 22240BKMB; 22240 BE XL<br>K MB                       | 1,00       |
| 1123 | 15303<br>116 | MR<br>O1 | MBR_GRADE ELASTICA;<br>APLICA;9F GRADE FALK  | PC | FALK                                   | 9F GRADE   | 4,00       |
| 1123 | 15428<br>560 | MR<br>O1 | BUCHA ROLAM FIXAC<br>170MM                   | PC | SKF; BERTOLOTO<br>GR                   | H3138; H 3138  | 5,00       |
| 1123 | 15778<br>649 | MR<br>O1 | MOTOR CA 80 440V<br>0,41KW 6 IMB5            | PC | DESENHO VALE                           | FD-3111PS-E-00012                                    | 1,00       |
| 1123 | 15488<br>436 | MR<br>O1 | REATOR LAMPADA 40W<br>127V 60HZ              | PC | GENERAL ELEC;<br>HELFONT; INTRAL       | SKU 15940; PRD416;<br>00159AR2X40118127V60           | 65,0<br>0  |
| 1123 | 15274<br>854 | MR<br>O1 | REATOR LAMPADA<br>VAPOR METALICO             | PC | DINATEL                                | 20AME446OS   | 6,00       |
| 1123 | 15409<br>635 | MR<br>O1 | EMENDA RETA CJ<br>P/CABO 240A500MM2          | PC | 3M                                     | TW-5552  | 3,00       |
| 1123 | 15474<br>336 | MR<br>O1 | ELEM FLEX SBR 167MM                          | PC | ANTARES; GUMMI                         | AT-50 ELEMENTO<br>ELASTICO; A50 ELEMENTO<br>ELASTICO | 11,0<br>0  |
| 1123 | 15775<br>920 | MR<br>O1 | MOTOR CA 100L 440V<br>3,6KW 4 IMB14          | PC | DESENHO VALE;<br>DESENHO VALE          | FD-3111PS-E-00011; EG-E-<br>421                      | 1,00       |
| 1123 | 15350<br>399 | MR<br>O1 | ROLAMENTO<br>22226EAE4 NSK                   | PC | NSK; SKF; NTN                          | 22226EAE4; 22226CJW33;<br>22226BD1                   | 9,00       |
| 1123 | 15371<br>940 | MR<br>O1 | ATUAD ELETR-HIDR<br>P/FREIO IND 200N<br>50MM | PC | EMH; EMH; EMH                          | EDN20/5; EDB 20/5; ED<br>23/5                        | 1,00       |
| 1123 | 15391<br>995 | MR<br>O1 | ANEL FIX C/PARAF AC<br>SAE1020 30PARAFUSOS   | PC | RINGFEDER;<br>THOMAS TECNI             | RFN7012 240X305MM; TT<br>7012 240X305MM              | 1,00       |
| 1123 | 15391<br>995 | MR<br>O1 | ANEL FIX C/PARAF AC<br>SAE1020 30PARAFUSOS   | PC | RINGFEDER;<br>THOMAS TECNI             | RFN7012 240X305MM; TT<br>7012 240X305MM              | 1,00       |
| 1123 | 15222<br>757 | MR<br>O1 | CHAVE FIM CURSO                              | PC | ELETROSIL                              | SC-442/1A1NC32K6J                                    | 1,00       |
| 1123 | 15236<br>226 | MR<br>O1 | PARAFUSO 22MM<br>80MM METR                   | PC | Metaltork;<br>TEXTRON; A<br>FRIEDBERG  | ; ; .  | 598,<br>00 |
| 1123 | 15778<br>477 | MR<br>O1 | MOTOR CA 160M 440V<br>11KW 2 IM V1           | PC | DESENHO VALE                           | FD-3111PS-E-00015                                    | 1,00       |
| 1123 | 15292<br>998 | MR<br>O1 | ROLO TRANSP 3,75MM<br>714MM                  | PC | PIM; PARCAN                            | 7382; DESENHO 013.243                                | 34,0<br>0  |
| 1123 | 15221<br>239 | MR<br>O1 | PARAFUSO 22MM<br>80MM METR                   | PC | Metaltork;<br>TEXTRON; A<br>FRIEDBERG. | ; ; .  | 971,<br>00 |

|      |              |          |  |    |                                       |  |              |
|------|--------------|----------|--|----|---------------------------------------|--|--------------|
| 1123 | 15231<br>704 | MR<br>O1 | PARAFUSO 22MM<br>60MM METR                     | PC | Metaltork;<br>TEXTRON; A<br>FRIEDBERG | ; ; .  | 1,29<br>3,00 |
| 1123 | 15231<br>792 | MR<br>O1 | PARAFUSO 24MM<br>65MM METR                     | PC | Metaltork;<br>TEXTRON; A<br>FRIEDBERG | ; ; .  | 1,07<br>6,00 |
| 1123 | 15347<br>063 | MR<br>O1 | CAIXA ROLAM FOFO<br>NOD 220MM                  | PC | DIN                                   | NSBP 48 BC ASR 220                                   | 1,00         |
| 1123 | 15347<br>063 | MR<br>O1 | CAIXA ROLAM FOFO<br>NOD 220MM                  | PC | DIN                                   | NSBP 48 BC ASR 220                                   | 1,00         |
| 1123 | 15347<br>063 | MR<br>O1 | CAIXA ROLAM FOFO<br>NOD 220MM                  | PC | DIN                                   | NSBP 48 BC ASR 220                                   | 2,00         |
| 1123 | 15211<br>352 | MR<br>O1 | ROLO TRANSP 3,75MM<br>253MM                    | PC | IMECAP; IMEPEL;<br>DESENHO VALE       | ; ; 3106PS-M-00005/IT.18                             | 38,0<br>0    |
| 1123 | 15211<br>352 | MR<br>O1 | ROLO TRANSP 3,75MM<br>253MM                    | PC | IMECAP; IMEPEL;<br>DESENHO VALE       | ; ; 3106PS-M-00005/IT.18                             | 27,0<br>0    |
| 1123 | 15211<br>352 | MR<br>O1 | ROLO TRANSP 3,75MM<br>253MM                    | PC | IMECAP; IMEPEL;<br>DESENHO VALE       | ; ; 3106PS-M-00005/IT.18                             | 76,0<br>0    |
| 1123 | 15272<br>395 | MR<br>O1 | ROLO TRANSP 4,75MM<br>256MM                    | PC | DESENHO VALE;<br>DESENHO VALE         | 3106PS-M-00005/IT.17;<br>3106PS-M-00005 - ITEM<br>17 | 83,0<br>0    |
| 1123 | 15272<br>395 | MR<br>O1 | ROLO TRANSP 4,75MM<br>256MM                    | PC | DESENHO VALE;<br>DESENHO VALE         | 3106PS-M-00005/IT.17;<br>3106PS-M-00005 - ITEM<br>17 | 90,0<br>0    |
| 1123 | 15291<br>319 | MR<br>O1 | DISJUNTOR 14A                                  | PC | SCHNEIDER                             | GV2P16   | 1,00         |
| 1123 | 15291<br>319 | MR<br>O1 | DISJUNTOR 14A                                  | PC | SCHNEIDER                             | GV2P16   | 30,0<br>0    |
| 1123 | 15422<br>358 | MR<br>O1 | CAPUZ PROTECAO<br>ARCO ELET                    | PC | DU PONT                               | SPJD11079156IO                                       | 7,00         |
| 1123 | 15500<br>814 | MR<br>O1 | PARAFUSO<br>ACOPLAMENTO;<br>APL;AC0729205 FALK | PC | FALK                                  | AC0729205  | 48,0<br>0    |
| 1123 | 15500<br>814 | MR<br>O1 | PARAFUSO<br>ACOPLAMENTO;<br>APL;AC0729205 FALK | PC | FALK                                  | AC0729205  | 32,0<br>0    |
| 1123 | 15500<br>814 | MR<br>O1 | PARAFUSO<br>ACOPLAMENTO;<br>APL;AC0729205 FALK | PC | FALK                                  | AC0729205  | 50,0<br>0    |
| 1123 | 15329<br>198 | MR<br>O1 | ROLDANA ALINHADORA<br>16/248 PUR               | PC | PUR                                   | 16/248   | 3,00         |
| 1123 | 15329<br>198 | MR<br>O1 | ROLDANA ALINHADORA<br>16/248 PUR               | PC | PUR                                   | 16/248   | 5,00         |
| 1123 | 15329<br>198 | MR<br>O1 | ROLDANA ALINHADORA<br>16/248 PUR               | PC | PUR                                   | 16/248   | 4,00         |