



**NOTA:**  
1- A QUANTIDADE INDICADA NA LISTA DE MATERIAIS REFERE-SE AO TOTAL NECESSARIO PARA 01 CONJUNTO. FORNECER 07 CONJUNTOS.

|                           |     |  |  |                               |
|---------------------------|-----|--|--|-------------------------------|
| 015                       | 01  | ADESIVO LOCTITE N.496 (FRASCO DE 100g) | LOCTITE/SIMILAR  | 0,100                         |
| 014                       | 144 | PORCA SEXTAVADA M12 - DIN 934          | ASTM A276 TP 410   | 0,033                         |
| 013                       | 58  | ARRUELA LISA A13 - DIN 125             | ASTM A276 TP 304   | 0,006                         |
| 012                       | 60  | PARAFUSO ESCAREADO M12 x 60 - DIN 7991 | ASTM A276 TP 304   | 0,054                         |
| 011                       | 58  | PARAFUSO SEXTAVADO M12 x 45 - DIN 933  | ASTM A276 TP 304   | 0,051                         |
| 010                       | 02  | PARAFUSO SEXTAVADO M12 x 70 - DIN 933  | ASTM A276 TP 304   | 0,075                         |
| 009                       | 24  | PARAFUSO SEXTAVADO M12 x 60 - DIN 933  | ASTM A276 TP 304   | 0,067                         |
| 008                       | 02  | PERFIL RUBBERART R10-g49 x 4970        | RUBBERART/SIMILAR SBR SH 60 - 70 A   | 2,000                         |
| 007                       | 02  | PERFIL RUBBERART R10-g72 x 100         | RUBBERART/SIMILAR SBR SH 50 - 60 A   | 0,160                         |
| 006                       | 02  | PERFIL RUBBERART R10-g66 x 4970        | RUBBERART/SIMILAR SBR SH 50 - 60 A   | 1,900                         |
| 005                       | 01  | PERFIL RUBBERART R10-g66 x 2470        | RUBBERART/SIMILAR SBR SH 50 - 60 A   | 0,930                         |
| 004                       | 01  | PERFIL RUBBERART R10-g66 x 175         | RUBBERART/SIMILAR SBR SH 50 - 60 A   | 0,070                         |
| 003                       | 02  | PERFIL RUBBERART R01-g x 4970          | RUBBERART/SIMILAR SBR SH 60 - 70 A   | 7,300                         |
| 002                       | 02  | PERFIL RUBBERART R01-g x 220           | RUBBERART/SIMILAR SBR SH 60 - 70 A   | 0,320                         |
| 001                       | 01  | PERFIL RUBBERART R01-g x 2470          | RUBBERART/SIMILAR SBR SH 60 - 70 A   | 3,600                         |
| 275                       | 02  | REGUA DE APERTO DO SUPORTE             | DSS0371150-200   | 3,900                         |
| 270                       | 02  | REGUA DE APERTO DO SUPORTE             | DSS0371150-200   | 4,000                         |
| 265                       | 02  | REGUA DE APERTO DO SUPORTE             | DSS0371150-200   | 4,000                         |
| 260                       | 02  | REGUA DE APERTO DA SOLEIRA             | DSS0371150-100   | 3,090                         |
| 250                       | 02  | REGUA DE APERTO DA SOLEIRA             | DSS0371150-100   | 0,410                         |
| 240                       | 02  | SUPORTE SUPERIOR                       | DSS0371150-100   | 19,950                        |
| 235                       | 02  | SUPORTE INTERMEDIARIO                  | DSS0371150-100   | 19,250                        |
| 230                       | 02  | SUPORTE INFERIOR                       | DSS0371150-100   | 20,500                        |
| ITEM                      | QTD | DENOMINAÇÃO DO COMPONENTE              | TEXTO DO ITEM  | MASSA LÍQ. UNIT. kg           |
| R1                        |     | ELIMINADA INDICAÇÃO SOLDA DE CAMPO.    | 28/04/2010   | LHERCOS LROQUE BOVO           |
| R0                        |     | PRIMEIRA EMISSÃO                       | 11/01/2010   | LHERCOS LROQUE BOVO           |
| VER:                      |     | DESCRIÇÃO                              | DATA   | ELABORADO VERIFICADO APROVADO |
| CLIENTE:                  |     | CODESAF                                | CONTRATO:  | ENC09-0371                    |
| PROJETO:                  |     | BAIXIO DO IRECE                        | MASSA UNIT:  | 191,30 kg                     |
| LOCAL DE INSTALAÇÃO:      |     | CONTROLE DE NIVEL                      | ESCALA:  | 1:10 - IND.                   |
| EQUIPAMENTO:              |     | COMPORTA SEGMENTO                      | FOLHA:   | 1/1                           |
| DESIGNAÇÃO DO COMPONENTE: |     | VEDAÇÃO                                | Nº HYDROSTEC:  | DSS0371150-000                |
| DENOMINAÇÃO:              |     | CONJUNTO                               | DESENHO DE PROPRIEDADE DA HYDROSTEC: PROIBIDA A REPRODUÇÃO SEM AUTORIZAÇÃO | VERSÃO R1                     |
|                           |     |  | ARGUINO:   | DSS0371150-000-01.dwg         |