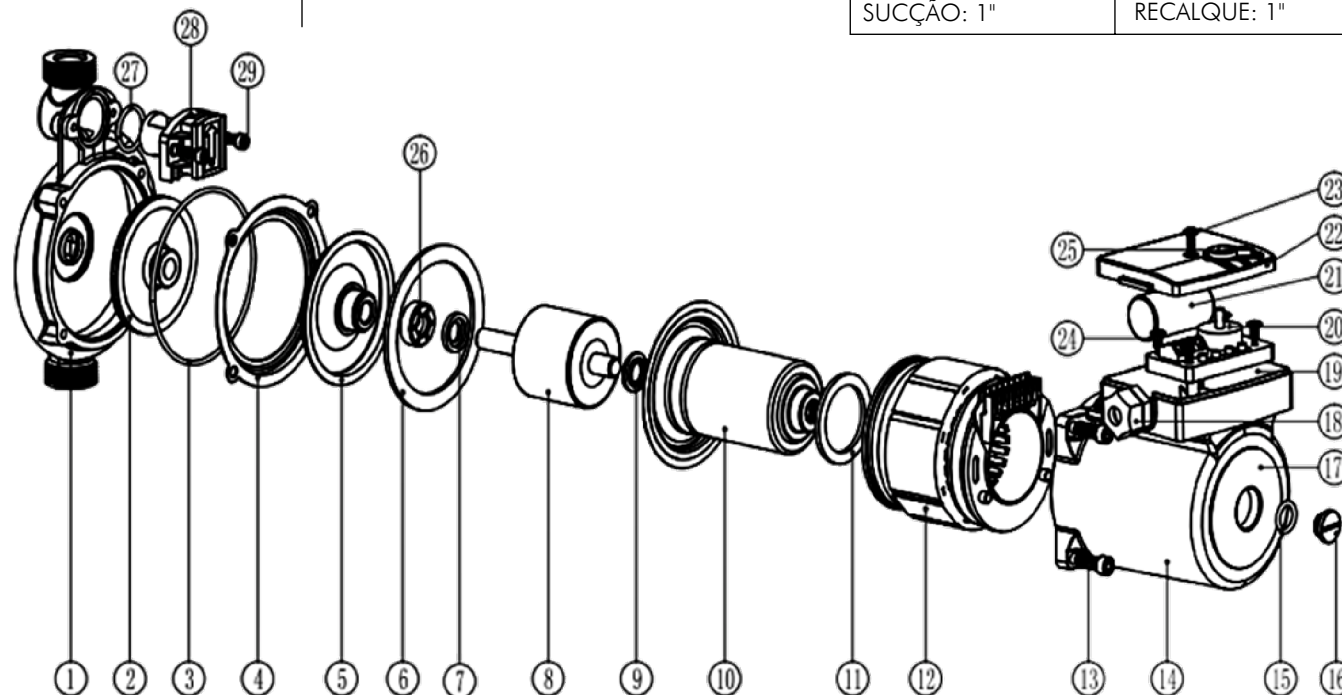



RECALQUE: 1"



| Pos. | Descrição | Qtde | Código | |
|------|---|------|--------|-------|
| | | | 127V | 220V |
| 1 | Carcaca da Bomba | 1 | 11288 | 11288 |
| 2 | Rotor Ø88x12 | 1 | 11334 | 11334 |
| 3 | Anel de Vedação Ø100x2.65 | 1 | 11235 | 11235 |
| 4 | Placa de Conexão | 1 | 11234 | 11234 |
| 5 | Tampa de Proteção | 1 | 11353 | 11353 |
| 10 | Luva de Blindagem | | | |
| 6 | Anel de Vedação Ø97,5x78x2,65 | 1 | 11241 | 11241 |
| 7 | Anel de Vedação | 1 | 11242 | 11242 |
| 8 | Rotor do Motor Ø55x80P | 1 | 11340 | 11340 |
| 9 | Anel de Vedação | 1 | 11243 | 11243 |
| 11 | Anel de Vedação Ø53x40x3 | 1 | 11239 | 11239 |
| 12 | Estator | 1 | 11294 | 11280 |
| 14 | Carcaça do Motor | | | |
| 13 | Parafuso M6x18 | 4 | 13870 | 13870 |
| 15 | O-Ring Ø13x2.65 | 1 | 11300 | 11300 |
| 16 | Parafuso M14x1 | 1 | 11317 | 11317 |
| 17 | Placa de Identificação | 1 | 13868 | 13868 |
| 18 | Prensa Cabo | 1 | 11324 | 11324 |
| 19 | Caixa do Capacitor | | | |
| 20 | Controlador | | | |
| 22 | Tampa da Caixa do Capacitor | | | |
| 25 | Botão | | | |
| 23 | Parafuso | | | |
| 21 | Capacitor 16uF250V (127V) / 6uF/450V (220V) | 1 | 11258 | 11265 |
| 22 | Parafuso M4x8 | 4 | 13871 | 13871 |
| 23 | Anel de Vedação Ø108x88x2.3 | 1 | 11236 | 11236 |
| 26 | Rolamento de Pressão 10 | 1 | 11328 | 11328 |
| 27 | O-ring | 1 | 11315 | 11315 |
| 28 | Fluxostato | 1 | | |
| 29 | Parafuso M5x14 | 2 | | |
| 30 | Conexões e Kit de Ferramentas (Oculto) | 1 | 11291 | 11291 |

| | | | | | | | | | |
|---|------------|-----------|--------------|--|------------|---------|-------|-----------|-----------|
|  FRARA CORPORATION | EXECUTADO | Murilo S. | 25/04/23 | | | | | | |
| | VERIFICADO | F. Conte | 25/04/23 | | | | | | |
| | APROVADO | Wlilan C. | 25/04/23 | | 00 | --- | --- | 25/04/23 | Wlilan C. |
| | | NOME | DATA CRIAÇÃO | | OBSERVAÇÃO | REVISÃO | LOCAL | Nº DOCUM. | DATA |

| | | |
|------------|---|---|
| DESENHO Nº |  |  |
| 397277 | ESCALA: 1:1 | |

UNID.: Milímetro (mm)