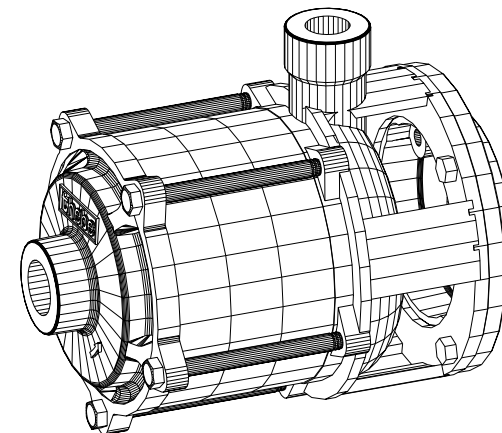



Código do Rotor

| Alum. | Bronze |
|-------|--------|
| 01128 | 00738 |

| Pos. | Descrição | P-11/4 | Qtde | Código |
|------|---------------------------------|--------|-------|--------|
| 01 | Arruela P-11 (Gas.) | 01 | 01176 | |
| 02 | Paraf.sext.M8x 1.25 x 25 mm | 04 | 02257 | |
| 03 | Paraf.allen s/c 5/16"x5/16" UNC | 03 | 00335 | |
| 04 | Alongamento P-11 Gas. | 01 | 01180 | |
| 05 | Chaveta 3/16" x 105mm (AB) | 01 | 08915 | |
| 06 | Carcapa recalque P-11 (06-03) | 01 | 00707 | |
| 07 | Bujão 1/4" BSP | 01 | 00174 | |
| 08 | Paraf.sext.UNC 3/8" x 3/4" | 04 | 00312 | |
| 09 | Selo mecânico 3/4" T21 Buna | 01 | 00225 | |
| 10 | Anel o'ring 142 x 1.70 (P-11) | 04 | 01198 | |
| 11 | Rotor P-11 Ø108x3 furo Ø15.87 | 04 | V.Tab | |
| 12 | Estágio P-11 | 03 | 00708 | |
| 13 | Bucha estágio P-11 | 03 | 00710 | |
| 14 | Arruela latão 7/8" P-11 | 01 | 00741 | |
| 15 | Arruela Pressão 5/16" Inox | 01 | 04458 | |
| 16 | Paraf.sext.UNC 5/16"x3/4" Inox | 01 | 00361 | |
| 17 | Tampa P-11 | 01 | 00709 | |
| 18 | Paraf.sext.UNC 3/8" x 5" | 05 | 00323 | |



| | | | | |
|---|-------------------------------|------------------|--|-------------------------|
|  | Projeto | Data | Observações | |
| | Desenho A.P.Scarpel | Data 28/07/10 | Revisado A.E.14.12.03-26/01-15 | |
| | Código - | Escala % | Recalque 1" BSP | Sucção 1" BSP |
| | Desenho | | | BFG073 |

P-11/4 Gas.Bufalo 6.5 HP