

|                        |            |
|------------------------|------------|
| MODELO                 | X62A       |
| Ø VEIO SAÍDA           | 35 mm      |
| RÁCIO APROXIMADO       | 31         |
| RÁCIO EXATO            | 30.69      |
| VELOCIDADE SAÍDA       | 47 RPM     |
| VELOCIDADE SAÍDA EXATA | 48 RPM     |
| POTÊNCIA ENTRADA       | 1.10 KW    |
| ROTAÇÃO ENTRADA        | 1400 RPM   |
| PAM ENTRADA            | 90B14      |
| TORQUE SAÍDA           | 221.06 N.m |
| TORQUE NOMINAL         | 410.00 N.m |
| POTÊNCIA NOMINAL       | 2 KW       |
| FATOR SERVIÇO          | 1.82       |
| EFICIÊNCIA DINÂMICA    | 0.96       |

#### QUANTIDADE DE ÓLEO (L)

| B3/H1 | B6/H4 | B7/H3 | B8/H2 | V5/H5 | V6/H6 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1.25  | 1.7   | 0.95  | 1.6   | 2.45  | 1.5   |

#### CARGAS RADIAIS E AXIAIS



| $n_2$ [min-1] | $F_A$ [N] | $F_R$ [N] |
|---------------|-----------|-----------|
| 250           | 600       | 3000      |
| 100           | 780       | 3900      |
| 50            | 1140      | 5700      |
| 15            | 1660      | 8300      |

**PX62AC...** Basic Gearbox  
Riduttore base

Gearbox weight **15.80 kg**  
peso riduttore

| M. flanges        | Kit code   | øF  | A   |
|-------------------|------------|-----|-----|
| <b>71B5</b>       | K023.4.041 | 160 | 253 |
| <b>80/90B5</b>    | K023.4.042 | 200 | 255 |
| <b>100/112B5</b>  | K023.4.043 | 250 | 264 |
| <b>132B5</b>      | KC50.4.043 | 300 | 282 |
| <b>80B14</b>      | K085.4.046 | 120 | 255 |
| <b>90B14</b>      | K085.4.045 | 140 | 255 |
| <b>100/112B14</b> | K085.4.047 | 160 | 264 |
| <b>132B14</b>     | KC50.4.041 | 200 | 282 |



**PX62A...FB..** Feet  
Piedini



**PX62A...-F2..** Output flange  
Flangia uscita



**PX62A...-F3..** Output flange  
Flangia uscita



**PX62A...-F4..** Output flange  
Flangia uscita



**RX62A...** Input shaft  
Albero in entrata



**PX62A...BR..** Reaction Arm  
Braccio di reazione



**PX62AA..** Single output shaft  
Albero semplice in uscita

