

|                        |            |
|------------------------|------------|
| MODELO                 | X63A       |
| Ø VEIO SAÍDA           | 35 mm      |
| RÁCIO APROXIMADO       | 57         |
| RÁCIO EXATO            | 56.76      |
| VELOCIDADE SAÍDA       | 26 RPM     |
| VELOCIDADE SAÍDA EXATA | 26 RPM     |
| POTÊNCIA ENTRADA       | 0.55 KW    |
| ROTAÇÃO ENTRADA        | 1400 RPM   |
| PAM ENTRADA            | 80B14      |
| TORQUE SAÍDA           | 200.16 N.m |
| TORQUE NOMINAL         | 410.00 N.m |
| POTÊNCIA NOMINAL       | 1.1 KW     |
| FATOR SERVIÇO          | 2.00       |
| EFICIÊNCIA DINÂMICA    | 0.94       |

#### QUANTIDADE DE ÓLEO (L)

| B3/H1 | B6/H4 | B7/H3 | B8/H2 | V5/H5 | V6/H6 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1.8   | 1.8   | 1.05  | 1.7   | 2.6   | 1.65  |

#### 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      |

**PX63AC...** Basic Gearbox  
Riduttore base

Gearbox weight **15.98 kg**  
peso riduttore

| M. flanges     | Kit code   | øF  | A   |
|----------------|------------|-----|-----|
| <b>63B5</b>    | K063.4.041 | 140 | 265 |
| <b>71B5</b>    | K063.4.042 | 160 | 263 |
| <b>80/90B5</b> | K063.4.043 | 200 | 265 |
| <b>71B14</b>   | K063.4.047 | 105 | 263 |
| <b>80B14</b>   | K063.4.046 | 120 | 265 |
| <b>90B14</b>   | K063.4.041 | 140 | 265 |



**PX63A...FB..** Feet  
Piedini



**PX63A...-F2..** Output flange  
Flangia uscita



**PX63A...-F3..** Output flange  
Flangia uscita



**PX63A...-F4..** Output flange  
Flangia uscita



**RX63A...** Input shaft  
Albero in entrata



**PX63A...BR..** Reaction Arm  
Braccio di reazione



**PX63AA..** Single output shaft  
Albero semplice in uscita

