



**MODELO: PLF120 - 10 - L1 - P2**

REDUÇÃO = 10:1

RUÍDO = 60Db

FOLGA <= 10 Arcmin

RENDIMENTO = 96%

TORQUE NOMINAL = 80 N.m

VIDA ÚTIL = 20.000 Horas

INÉRCIA = 1,12 Kgcm<sup>2</sup>

CLASSE DE PROTEÇÃO = IP54

TEMPERATURA DE TRABALHO = -25 ~ + 90 C°

VELOCIDADE RECOMENDADA DE ENTRADA = 3000 RPM

VELOCIDADE MÁXIMA DE ENTRADA = 5000 RPM

TORQUE AXIAL MÁXIMA = 1050 N

TORQUE RADIAL MÁXIMO = 2100 N

**PRADO**  
AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL