



MODELO: PLF60 - 20 - L2 - P2

REDUÇÃO = 20:1

RUÍDO = 58Db

FOLGA <= 12 Arcmin

RENDIMENTO = 94%

TORQUE NOMINAL = 44N.m

VIDA ÚTIL = 20.000 Horas

INÉRCIA = 0.075 Kgcm²

CLASSE DE PROTEÇÃO = IP54

TEMPERATURA DE TRABALHO = -25 ~ + 90 C°

VELOCIDADE RECOMENDADA DE ENTRADA = 3000 RPM

VELOCIDADE MÁXIMA DE ENTRADA = 6000 RPM

TORQUE AXIAL MÁXIMA = 225 N

TORQUE RADIAL MÁXIMO = 450 N

PRADO
AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL