MOTOR DE ARRANQUE CARACTERISTICAS GENERALES

Piezas polares - Cantidad Sentido de rotación

Cuatro El de las agujas de un reloj

ESCOBILLAS

Cantidad Longitud estandar Longitud mínima permisible Tensión del resorte

Cuatro 13,8 mm (0.542") 5,7 mm (0.223") 1,620 gramos (57 onzas)

COLECTOR

Diámetro exterior estandar Diámetro mínimo permisible (rectificado) Excentricidad máxima permisible Rebajado del material aislante entre delgas

40,5 mm (1.594")

38,5 mm (1.515") 0,10 mm (0.003") total

No realizar

INDUCIDO

Excentricidad máxima permisible del eje

0,13 mm (0.005") total

AJUSTES

Juego radial entre el eje del inducido y el buje Juego radial máximo del inducido Juego axial máximo del inducido

Forma de ajuste

0,04 mm (0.001")
0,15 mm (0.0059")
0,10 a 0,70 mm (0.004" a
0.027")
Por arandelas suplementarias en
la tapa extremo trasera