

2117-001-105

Especificaciones del Producto:

Condiciones de Trabajo:

Vacío, aceite hidráulico, aire

Aire máx. Caudal. 4247 l/min

Presión máxima: 10 bares

Temperatura máxima de aire: 121 °C

Aceite Hidráulico Máx. Presión: 207 barras

Aceite Hidráulico Máx. Temperatura: 121 °C

Vacío Máx. Presión: -0,95 bares

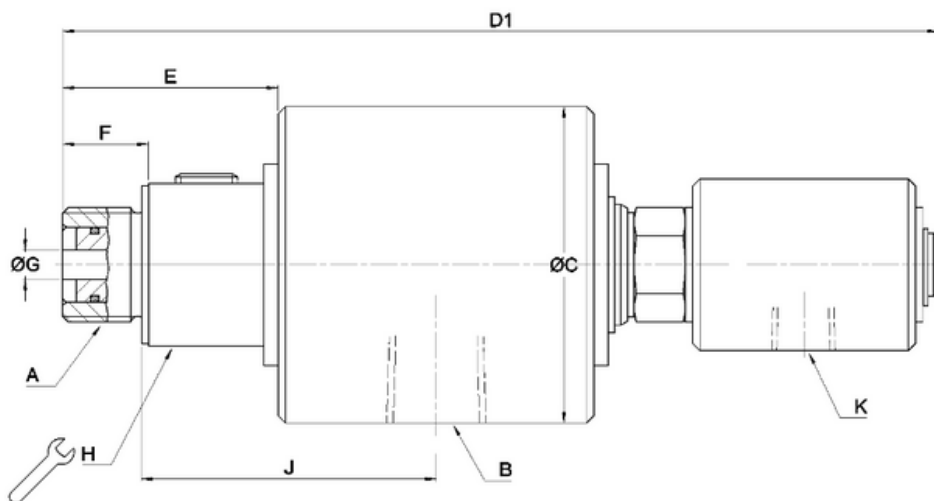
Vacío temperatura Máx.: 121 °C



Descripción del producto

- Diseño de doble paso en tándem para aplicaciones de líquido de frenos, hidráulicas y neumáticas a baja velocidad
- Junta giratoria autoportante
- Sin fugas entre pasajes
- Carcasa de aluminio y rotor de acero niquelado
- Rodamiento especial

Dimensiones



A. G 3/4"-14 DERECHO

B. 1/2"-14 NPT

C. 69,9 mm

D1. 197mm

mi. 50,9 mm

f. 22,2 mm

GRAMO. 6,3 mm

H. 35mm

j. 65mm

k. 1/4"-18 NPT