

1690-000-115

Especificaciones del Producto:

Condiciones de Trabajo.

Fluido. Vacío, aceite hidráulico, aire

aire máx. Caudal. 1132 l/min

Presión de aire máx. 10 bares

Temperatura de aire máx. 121 °C

Aceite Hidráulico Máx. Presión 207 barras

Aceite Hidráulico Máx. Temperatura 121 °C

Vacío Máx. Presión -0,95 bares

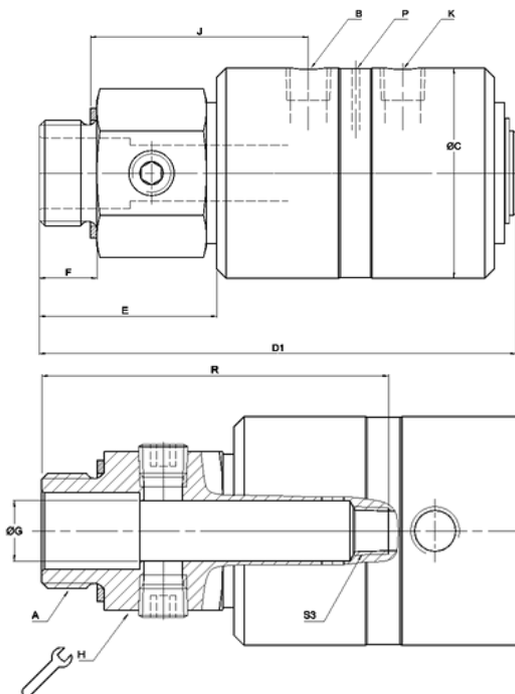
Vacío Máx. Temperatura 121 °C



Descripción del producto

- Diseño Duoflow para aplicaciones de líquido de frenos, hidráulicas y de aire a baja velocidad
- Junta giratoria autoportante
- Rodamiento compuesto
- Agujeros de ventilación entre pasajes
- Sellos especiales
- Superficie de sellado endurecida
- Carcasa de aluminio y rotor de acero
- Modelo tándem de triple paso disponible

Dimensiones



A. 1"-11,5 NPT derecho

B. 1/4"-18 NPT

C. 66,6 mm

D1. 149,2 mm

mi. 54,7 mm

F. 28,6 mm

GRAMO. 7,9 mm

H. 44,4 mm

j. 66,2 mm

k. 1/4"-18 NPT

PAGS. no roscado

R. 96,7 mm

S3. Roscado