

# Válvula de Aguja CP-04 Para Manómetro AB-01174



- ▶ Cuerpo fabricado en **Acero INOX**.
- ▶ Presión Nominal de 420 bares.
- ▶ Conexiones con rosca **Macho ½" NPT** y **Hembra ½" NPT**.
- ▶ Eje de manecilla en acero AISI-316.
- ▶ Ø de paso de 2,5 mm a 5,5 mm

La Válvula de Manómetro con conexión **M-H ½" NPT**, ha sido diseñada para la regulación y cierre de gases y líquidos desde altas presiones hasta el vacío moderado. Se usa en la medición de caudal, toma de muestras, instalaciones para gases y paneles de control. La Válvula de Manómetro incorpora una tuerca para la fijación a panel.

## CARACTERÍSTICAS

- Cierre metal-metal
- Eje de AISI-316
- Empaquetadura de P.T.F.E.
- Presión Nominal de 420 bares
- Temperatura de Trabajo: -20°C a 400°C
- Materiales: A. Carbono, Latón y AISI-316