

**INSTRUCCIONES DE MONTAJE
PEEK**

1. Este conjunto se utiliza para ensamblar un transmisor a un manifold.
2. Instale los cierres de las bridas en los alojamientos de la brida del manifold. La temperatura nominal máxima es de 315°C (600°F).
3. Sitúe el extremo del transmisor donde va la brida de montaje contra la brida del manifold, alineando los orificios para los pernos. Instale los pernos. Apriete con un par de apriete de 33,9 N·m (300 pulg.-lb) (25 pies·lb).

www.swagelok.com

**INSTRUCCIONES DE MONTAJE
TFE virgen y TFE reforzado**

1. Este conjunto se utiliza para ensamblar un transmisor a un manifold.
2. Instale los cierres de las bridas en los alojamientos de la brida del manifold. La temperatura nominal máxima es de 121°C (250°F).
3. Sitúe el extremo del transmisor donde va la brida de montaje contra la brida del manifold, alineando los orificios para los pernos. Instale los pernos. Apriete con un par de apriete de 33,9 N·m (300 pulg.·lb) (25 pies·lb).

**INSTRUCCIONES DE MONTAJE
Viton A**

1. Este conjunto se utiliza para ensamblar un transmisor a un manifold.
2. Aplique una fina capa de lubricante a cada junta tórica.
3. Instale las juntas tóricas en el alojamiento de la brida del manifold. La temperatura nominal máxima es de 232°C (450°F).
4. Sitúe el extremo del transmisor donde va la brida de montaje contra la brida del manifold, alineando los orificios para los pernos. Instale los pernos. Apriete con un par de apriete de 33,9 N·m (300 pulg.·lb) (25 pies·lb).

Swagelok — TM Swagelok Company.
© 2001 Swagelok Co.
MS-INS-M3K-1S
Revisión C