

INSTRUCTIONS DE
MONTAGE
PEEK

INSTRUCTIONS DE
MONTAGE
PTFE renforcé et vierge

INSTRUCTIONS DE
MONTAGE
Viton A

1. Ce kit est utilisé pour assembler un transmetteur à un manifold.
2. Installez les joints pour brides dans les gorges du manifold. La température nominale maximale est de 315°C (600°F).
3. Placez la bride d'extrémité du transmetteur contre la bride d'extrémité du manifold, en alignant les trous. Mettre les vis d'assemblage. Serrez à un couple de 2,8 N·m, 345 cm·kg (300 in.·lb).

1. Ce kit est utilisé pour assembler un transmetteur à un manifold.
2. Installez les joints pour brides dans les rainures de la bride du manifold. La température nominale maximale est de 121°C (250°F).
3. Placez la bride d'extrémité du transmetteur contre la bride d'extrémité du manifold, en alignant les trous. Mettre les vis d'assemblage. Serrez à un couple de 2,8 N·m, 345 cm·kg (300 in.·lb).

1. Ce kit est utilisé pour monter un transmetteur sur un manifold.
2. Appliquez une mince couche de lubrifiant sur chaque joint torique.
3. Installez les joints toriques dans les rainures du manifold. La température nominale maximale est de 232°C (450°F).
4. Placez la bride d'extrémité du transmetteur contre la bride d'extrémité du manifold, en alignant les trous. Mettre les vis d'assemblage. Serrez à un couple de 2,8 N·m, 345 cm·kg (300 in.·lb).