



Certifications Standards

ASME A112.18.1 / CSA B125.1



Brut de valve pression équilibrée avec dérivateur 2 voies (NPT/soudé)

Caractéristiques

- 1 sortie : 19 l/min (5 gpm) - 60 psi
- 2 sorties : 9,5 l/min (2.6 gpm) - 60 psi
- Valve à contrôle de débit
- RVA-9181-00-B : Dérivateur 2 voies à position partagée
- RVA-9181-00-NS : Dérivateurs 2 voies à positions non-partagée (Option NS)
- Soupapes d'arrêt / anti-retour intégrées
- Connexions 1/2" mâle NPT ou cuivre soudé

Options d'économie d'eau

Option NS : positions non-partagées disponibles

FR

2-way pressure balanced rough (NPT/sweat)

Features

- 1 outlet: 5 gpm (19 l/min) - 60 psi
- 2 outlets: 2.6 gpm (9,5 l/min) - 60 psi
- Volume control valve
- RVA-9181-00-B: 2-way diverter with shared port
- RVA-9181-00-NS-B: 2-way diverter with non-shared port (NS option)
- Built-in check-stop valves
- 1/2" male NPT or welded copper connections

Water saving options

NS option: non-shared positions available

EN

