

BARIL PRO

Fiche Technique / Spec Sheet
RVA-9191-00-P
RVA-9191-P0-P
RVA-9191-W0-P

Description

- Brut de valve pression équilibrée à contrôle de volume avec dérivateur 3 voies
- Robinet de type P à contrôle du débit et de la température
- Soupapes anti-retour et d'arrêt intégrées
- Dérivateur 3 voies à positions partagées
- *Rough-in pressure balanced volume control valve with 3-way diverter*
- *Type P faucet with flow and temperature control*
- *Built-in check-stop valves*
- *3-way diverter, non-shared ports*

Cartouches / Cartridges

- CAR-9230-03-P
- CAR-1020-40-P

Certifications / Standards

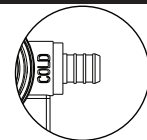
- ASME A112.18.1 / CSA B125.1
- ASSE 1016

Débit / Flow rate

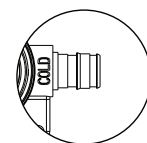
- 19 L/min @ 60 psi
- 5 gpm @ 60 psi



- **RVA-9191-00-P:** Raccordements 1/2" NPT ou cuivre soudé
- **RVA-9191-P0-P:** Raccordements 1/2" PEX aux entrées et aux sorties
- **RVA-9191-W0-P:** Raccordements 1/2" PEX EXPANSION aux entrées et aux sorties
- **RVA-9191-00-P:** 1/2" NPT or welded copper connections
- **RVA-9191-P0-P:** 1/2" PEX for inlets and outlets connections
- **RVA-9191-W0-P:** 1/2" PEX EXPANSION for inlets and outlet connections



RVA-9191-P0-P



RVA-9191-W0-P

