

BARiL

PROJET

Fiche Technique / Spec Sheet

RVA-9160-00-P

RVA-9160-P0-P
RVA-9160-W0-P

Description

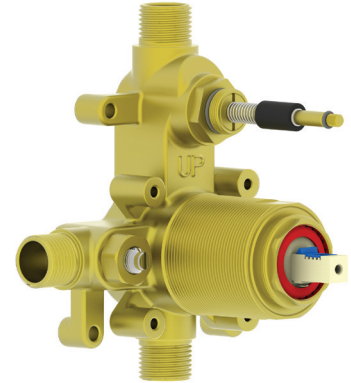
- Brut de valve pression équilibrée à contrôle de volume avec dérivateur
- Robinet de type P à contrôle du débit et de la température
- Soupapes anti-retour et d'arrêt intégrées
- *Rough-in pressure balanced volume control valve with diverter*
- *Type P faucet with flow and temperature control*
- *Built-in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

Certifications / Standards

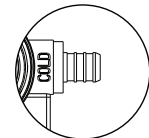
- ASME A112.18.1 / CSA B125.1
- ASSE 1016

Débit / Flow rate

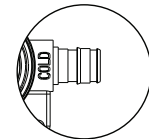
- 23 l/min - 60 psi
- 6.1 gpm - 60 psi



- **RVA-9160-00-P:** Raccordements 1/2" NPT ou cuivre soudé
- **RVA-9160-P0-P:** Raccordements 1/2" PEX aux entrées et 1/2" NPT ou cuivre soudé aux sorties
- **RVA-9160-W0-P:** Raccordements 1/2" PEX EXPANSION aux entrées et aux sorties
- **RVA-9160-00-P:** 1/2" NPT or welded copper connections
- **RVA-9160-P0-P:** 1/2" PEX inlets and 1/2" NPT or welded copper outlets connections
- **RVA-9160-W0-P:** 1/2" PEX EXPANSION for inlets and outlets



RVA-9160-P0-P



RVA-9160-W0-P

