



	Désignation
R_am	Robinet AMONT
R_av	Robinet AVAL
R_is	Robinet d'Isolement
R.3.P	Raccord 3 pièces

Installation

Etat des Robinets avant l' « Installation » : **R_am** Fermé ; **R_av** Fermé ; **R_is** Ouvert

1. Vérifier la compatibilité de votre manomètre différentiel avec vos conditions de service.
2. Fixer le Boîtier du Manomètre Différentiel sur son support, à l'aide de la collerette, avec le cadran positionné dans un plan vertical,
3. **Si votre appareil est équipé de séparateurs, installer les deux séparateurs à la même hauteur.** Sinon passer directement au Point N° 4.
4. Raccorder la pression amont (+) sur le Manomètre,
5. Raccorder la pression aval (-) sur le Manomètre,
6. Effectuer la « Mise en Service ».

Mise en Service

Le manomètre est installé suivant les indications du paragraphe « Installation ».

Etat des Robinets avant la « Mise en Service » : **R_am** Fermé ; **R_av** Fermé ; **R_is** Ouvert

1. Ouvrir le Robinet **R_am**, puis le Robinet **R_av**
2. Fermer le Robinet **R_is**

L'appareil est maintenant en « Mode de Fonctionnement ».

Contrôle du Zéro

Le manomètre est installé suivant les indications des paragraphes « Installation & Mise en Service ».

Etat des Robinets en « Mode Fonctionnement » : **R_am** Ouvert ; **R_av** Ouvert ; **R_is** Fermé

1. Ouvrir le Robinet **R_is**
2. Vérifier que le Manomètre indique la Valeur 0.
3. Refermer le Robinet **R_is** pour revenir en « Mode de Fonctionnement ».

Isolement du Manomètre Différentielle

Le manomètre est installé suivant les indications des paragraphes « Installation & Mise en Service ».

Etat des Robinets en Mode Fonctionnement : **R_am** Ouvert ; **R_av** Ouvert ; **R_is** Fermé

1. Ouvrir le Robinet **R_is**
2. Fermer le Robinet **R_av**, puis le Robinet **R_am**

Pour remettre en service, voir le paragraphe « Mise en Service ».

Sous Réserve de modifications sans préavis.