

Vanne régulatrices de pression ANNOVI REVERBERI

Régulateur VRZ+ID G1/2-3/8 200 bars 15L/mn

Ref. AR-24324



Ce type de régulateur se monte sur les pompes types RC, XM et RK.

Vanne de régulation avec retour automatique de la pompe à 0 bar à la fermeture, by-pass avec système d'arrêt total à distance.

| Données techniques | | |
|--|--------------------|---------------------------------|
| Pression max | Bar (Bar) | 200 |
| Débit d'eau | Litres/heure (l/h) | 900 |
| Type de matière | | Laiton, acier, inox, PVC |
| Température d'utilisation max avec eau chaude | °C (°C) | 90 |
| Nombre entrée HP | | 1 |
| Raccord entrée BP culasse (type-diam. raccord) | | G 1/2 M |
| Raccord sortie HP culasse (type-diam. raccord) | | G 3/8 M |
| Nombre sortie HP | | 1 |
| Raccord sortie HP (type-diamètre) | | G 3/8 M |
| Calibrage gicleur injecteur | | 1.8 |
| Nombre sortie by pass | | 1 |
| Poids | Kilogrammes (Kg) | 0.88 |
| Dimension, longueur | Millimètres (mm) | 167 |
| Dimension, largeur | Millimètres (mm) | 86 |
| Dimension, hauteur | Millimètres (mm) | 174 |