

Vanne régulatrices de pression ANNOVI REVERBERI

Régulateur gymatic 3b+IDR G 1/2- 3/8 250 bars 13.18L/mn

Ref. 510242

description...



| Données techniques | | |
|--|--------------------|---------------------------------|
| Pression max | Bar (Bar) | 250 |
| Débit d'eau | Litres/heure (l/h) | 1080 |
| 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 | | 2.1 |
| Nombre sortie by pass | | 1 |
| Poids | Kilogrammes (Kg) | 0.88 |
| Dimension, longueur | Millimètres (mm) | 84.5 |
| Dimension, largeur | Millimètres (mm) | 47 |
| Dimension, hauteur | Millimètres (mm) | 205.5 |
| Raccord entrée BP (type-diam. raccord) | | G 1/2 M |