



Vanne régulatrices de pression IDROBASE

Régulateur pulsar 4 280 bars 40L/mn 90°

Ref. ID-CDR1766

Ce type de régulateur permet plusieurs types de montages.

Données techniques

| | | |
|---|--------------------|---------------------------------|
| Pression max | Bar (Bar) | 280 |
| Débit d'eau | Litres/heure (l/h) | 2400 |
| Type de matière | | Laiton, acier, inox, PVC |
| Température d'utilisation max avec eau chaude | °C (°C) | 90 |
| Nombre entrée HP | | 2 |
| Raccord entrée HP (type-diamètre) | | G 3/8 F |
| Nombre sortie HP | | 1 |
| Raccord sortie HP (type-diamètre) | | G 3/8 F |
| Nombre sortie by pass | | 2 |
| Raccord sortie by pass (type-diam. raccord) | | G 3/8 F |
| Raccord sortie manomètre (type-diam. raccord) | | G 1/4 F |
| Poids | Kilogrammes (Kg) | 0.88 |