

Coupleur rapide IDROBASE

Raccord HP MV type A G 1/2 M 1/4 F

Ref. ID-CDR7296



Raccord rapide à vis : montage facile et sans outil

Ce type de raccord permet un montage simple et rapide des divers accessoires, sans nécessiter l'utilisation d'outils.

Étanchéité optimale grâce au joint torique

La présence d'un joint torique sur virole garantit une excellente étanchéité du montage, prévenant ainsi les fuites.

Durabilité accrue pour une utilisation intensive

Le joint torique étant monté sur la partie mâle du raccord, il est protégé de l'usure lors des démontages fréquents, assurant une longévité accrue à l'ensemble du système.

Données techniques

| | | |
|---|--------------------|---------|
| Pression max | Bar (Bar) | 250 |
| Débit d'eau | Litres/heure (l/h) | 2400 |
| Type de matière | | Laiton |
| Température d'utilisation max avec eau chaude | °C (°C) | 140 |
| Raccord entrée HP | | G 1/4 F |
| Raccord sortie HP | | G 1/2 M |
| Poids | Kilogrammes (Kg) | 0.065 |
| Dimension, longueur | Millimètres (mm) | 30 |
| Dimension, largeur | Millimètres (mm) | 20 |