

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 (type-diamètre)             |                    | G 1/4 F |
| Raccord sortie HP (type-diamètre)             |                    | G 1/2 M |
| Poids   | Kilogrammes (Kg)   | 0.065   |
| Dimension, longueur                           | Millimètres (mm)   | 30      |
| Dimension, largeur                            | Millimètres (mm)   | 20      |