

Coupleur rapide IDROBASE

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

Ref. ID-CDR7298



### 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)          | <b>250</b>     |
| Débit d'eau                                   | Litres/heure (l/h) | <b>2400</b>    |
| Type de matière                               |                    | <b>Laiton</b>  |
| Température d'utilisation max avec eau chaude | °C (°C)            | <b>140</b>     |
| Raccord entrée HP                             |                    | <b>G 1/4 M</b> |
| Raccord sortie HP                             |                    | <b>G 1/2 M</b> |
| Poids                                         | Kilogrammes (Kg)   | <b>0.057</b>   |
| Dimension, longueur                           | Millimètres (mm)   | <b>30</b>      |
| Dimension, largeur                            | Millimètres (mm)   | <b>20</b>      |