

*Gicleurs IDROBASE*

## Gicleur rotatif 04 G1/4F

Ref. ID-CDR.R040



L'utilisation du gicleur rotatif permet de diviser le temps de travail par trois.

Ce gicleur doit être employé sur les supports résistants pour éviter tout désagréments.

L'emploi du gicleur rotatif est idéal sur les supports très encrassés.

Cet accessoire permet d'optimiser le temps de travail et de diminuer la consommation d'eau.

### Données techniques

|   |                           |                                       |
|---|---------------------------|---------------------------------------|
| Pression max                                  | <i>Bar (Bar)</i>          | <b>255</b>                            |
| Calibrage gicleur HP                          |                           | <b>0.40</b>                           |
| Largeur de travail                            | <i>Millimètres (mm)</i>   | <b>150</b>                            |
| Débit d'eau                                   | <i>Litres/heure (l/h)</i> | <b>900</b>                            |
| Type de matière                               |                           | <b>Laiton, PVC, gicleur céramique</b> |
| Température d'utilisation max avec eau chaude | <i>°C (°C)</i>            | <b>90</b>                             |
| Raccord entrée HP                             |                           | <b>G 1/4 F</b>                        |
| Poids   | <i>Kilogrammes (Kg)</i>   | <b>0.327</b>                          |
| Dimension, longueur                           | <i>Millimètres (mm)</i>   | <b>100</b>                            |
| Dimension, largeur                            | <i>Millimètres (mm)</i>   | <b>40</b>                             |