


*Gicleurs IDROBASE*

## Gicleur furet inox 04 G 1/4 M avec jet frontal

Ref. ID-CDR0365

Ce gicleur HP en acier inoxydable est conçu pour le débouchage efficace des canalisations d'un diamètre compris entre 50 et 200 mm. Son jet frontal puissant cible directement les obstructions, tandis que ses trois jets propulseurs favorisent l'avancement du flexible sur lequel il est monté.

**Avantages:**

- **Débouchage puissant:** Élimine efficacement les bouchons de toutes natures.
- **Facilité d'utilisation:** L'avancement automatique du flexible réduit l'effort nécessaire.
- **Nettoyage en profondeur:** Élimine les débris lors du retrait du flexible, pour un résultat optimal.
- **Construction durable:** Acier inoxydable robuste pour une résistance accrue à la corrosion et à l'usure.

**Données techniques**

|   |                    |                       |
|---|--------------------|-----------------------|
| Pression max                                  | Bar (Bar)          | <b>250</b>            |
| Calibrage gicleur HP                          |                    | <b>0.4</b>            |
| Jet frontal                                   |                    | <b>oui</b>            |
| Jets propulseurs                              |                    | <b>oui</b>            |
| Diamètre maxi des canalisations               | Millimètres (mm)   | <b>200</b>            |
| Débit d'eau                                   | Litres/heure (l/h) | <b>1300</b>           |
| Type de matière                               |                    | <b>Acier inox 303</b> |
| Température d'utilisation max avec eau chaude | °C (°C)            | <b>90</b>             |
| Raccord entrée HP (type-diamètre)             |                    | <b>G 1/4 M</b>        |
| Poids   | Kilogrammes (Kg)   | <b>0.10</b>           |
| Dimension, longueur                           | Millimètres (mm)   | <b>31.5</b>           |
| Dimension, largeur                            | Millimètres (mm)   | <b>17</b>             |