

## Aiguille de dosage, jaune, 0,25", droite



Les aiguilles de distribution polyvalentes Optimum® sont fabriquées en acier inoxydable sans bavure, polies et passivées et sont idéales pour l'application d'une large gamme de matériaux d'assemblage.

- assurer une application précise et uniforme du matériau
- pas de fuites et une application sans gouttes
- Acier inoxydable
- diamètre intérieur : 0,1 mm

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>N° d'article</b>                   | <b>WL11728</b>  |
| mannequin                             | 5132-0,25-B / 7018462   |
| Fabricant                             | NORDSON EFD   |
| Fabricant Numéro d'article            | 7018462   |
| Informations sur le fabricant du GPSR | Nordson Deutschland GmbH<br>Kapellenstraße 12<br>DE-85622 Feldkirchen<br><a href="http://www.nordson.com">www.nordson.com</a> |
| Unité de vente                        | 1 pièce   |
| Unité de contenu                      | 1 pièce   |

|                                   |              |
|-----------------------------------|--------------|
| Couleur                           | jaune        |
| Gauge                             | GA 32        |
| Longueur du capillaire (inch)     | 0,25 in      |
| Type d'embout Aiguilles de dosage | droit pointu |
| diamètre interne                  | 0,1 mm       |
| diamètre extérieur                | 0,24 mm      |
| forme de pic                      | droit        |
| Conforme aux normes ESD           | non          |