Fiche technique

Séparateur ouvert

Référence: 5335140





- Avec 2 vis à tête hexagonale en acier inoxydable (VA)
- Corps de serrage en zinc moulé sous pression



Zn

Zinc moulé sous pression

G

galvanisé

Données de base

| Référence | 5335140 |
|----------------------------|----------------------------|
| Typee | 223 O DIN ZN |
| Désignation 1 | Joint de contrôle |
| Désignation 2 | ouvert |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 8-10mmx16 |
| Matériau | Zinc moulé sous pression |
| Surface | galvanisé |
| Norme de surface | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Unité d'emballage minimale | 20 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 12,5 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |

Caractéristiques techniques

| Convient pour le raccordement | Conducteur rond Rd 8-10 / Rd 16 |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Ajustement | Rd 8-10/16 mm |
| Raccord bimétallique | non |
| Plaque intermédiaire | non |