

Fiche technique

Œillet à anneau

Référence: 3464083



Œillet de suspension M8

CE

- Zn** Zinc moulé sous pression
- G** galvanisé

Données de base

| | |
|----------------------------|----------------------------|
| Référence | 3464083 |
| Type | 2085 M8 G |
| Désignation 1 | Œillet de suspension |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | M8 |
| Matériau | Zinc moulé sous pression |
| Surface | galvanisé |
| Norme de surface | EN ISO 19598 / EN ISO 4042 |
| Unité d'emballage minimale | 50 |
| Unité de quantité | pc |
| Poids | 3,7 kg |
| Unité de poids | kg/100 pc |

Dimensions

| | |
|----------|---------|
| Cote b | 8 mm |
| Cote BØ | 15 mm |
| Cote D | 40 mm |
| Cote d Ø | 24 mm |
| Cote L | 44,5 mm |

Fiche technique

Œillet à anneau

Référence: 3464083



Caractéristiques techniques

| | |
|--------------------|--------|
| Charge de rupture | 1,1 kN |
| Filetage, métrique | 8 |