

BILLES À SOCLE CYLINDRIQUE ÉPAULÉ FIXATION PAR EMBOITEMENT ET CIRCLIPS



Bille : acier

Carter : acier

Description :

- Billes de manutention amovibles, fixation par emboîtement dans des trous ou maintenues par des clips (nous consulter) suivant besoin.

Avantage(s) :

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|----------------------------------|------------|
| Ø Bille A (mm) | 30 |
| Ø Total B (mm) | 55 |
| Hauteur C (mm) | 36,8 |
| Hauteur dépassement bille D (mm) | 5,5 |
| Largeur corps E (mm) | 45 ± 0,08 |
| Hauteur dépassement total F (mm) | 13,8 ± 0,2 |
| Épaisseur platine J (mm) | 8,3 ± 0,2 |
| Poids (kg) | 0,38 |
| Charge (kg) | 350 |
| Charge position inversée (kg) | 175 |

