

BPOM BPOMST

Plastique

- Bille porteuse en plastique
- Température maxi. : +30°C
- Vitesse de transfert maxi. : 1m/s
- Matières :

Corps : POM
Bille : POM ou inox 316

Utilisation

- Table de manutention
- Chemin de transport

Avantages

- Résistance aux acides et aux lessives
 - Utilisation sans lubrification (huile/ graisse)
 - Poids léger* (jusqu'à 70% de moins)
 - Résistance à l'eau de mer
 - Transport des matières fragiles telles que le verre*
 - Adaptées à une utilisation en atmosphère explosive (directives ATEX)
- *en fonction des matières utilisées

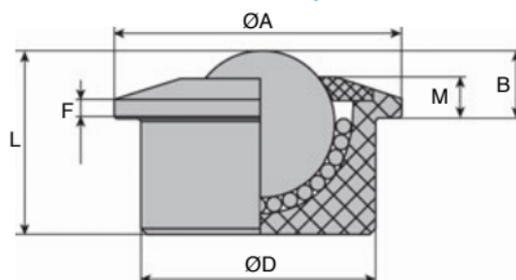
Durée de vie

$$L = (C/F)^3 \times 10^6$$

L = durée de vie nominale (rotations)

C = capacité de charge (N)

F = charge (N)



| Température °C | Facteur de T° f _T |
|----------------|------------------------------|
| 40 | 0,93 |
| 50 | 0,85 |
| 60 | 0,75 |
| 70 | 0,60 |
| 80 | 0,45 |

REMISES

| Qté | 1+ | 25+ | 50+ | 100+ | 250+ |
|-----------|-----|------|------|-------------|------|
| Rem. Prix | -5% | -10% | -15% | Sur demande | |

| Références | Ø Bille | ØD | ØA | L | B | F | M | Charge C (N) | Masse (g) | Prix Uni. 1 à 24 |
|------------------------|---------|------------|----------|------|------------|-----|------|--------------|-----------|------------------|
| Avec bille POM | | | | | | | | | | |
| BPOM-15 | 15 | 24 ± 0,065 | 31 ± 0,1 | 21,0 | 9,5 ± 0,2 | 2,8 | 6,3 | 70 | 12 | Sur demande |
| BPOM-22 | 22 | 36 ± 0,080 | 45 ± 0,1 | 30,0 | 9,8 ± 0,2 | 2,8 | 5,5 | 100 | 36 | 31,34 € |
| BPOM-30 | 30 | 45 ± 0,080 | 55 ± 0,2 | 37,0 | 13,8 ± 0,3 | 4,0 | 8,3 | 150 | 66 | Sur demande |
| BPOM-45 | 45 | 62 ± 0,095 | 75 ± 0,2 | 53,5 | 19,0 ± 0,4 | 4,0 | 10,0 | 200 | 176 | 67,12 € |
| Avec bille inox | | | | | | | | | | |
| BPOM-15ST | 15 | 24 ± 0,065 | 31 ± 0,1 | 21,0 | 9,5 ± 0,2 | 2,8 | 6,3 | 70 | 24 | 25,00 € |
| BPOM-22ST | 22 | 36 ± 0,080 | 45 ± 0,1 | 30,0 | 9,8 ± 0,2 | 2,8 | 5,5 | 100 | 74 | Sur demande |
| BPOM-30ST | 30 | 45 ± 0,080 | 55 ± 0,2 | 37,0 | 13,8 ± 0,3 | 4,0 | 8,3 | 150 | 162 | Sur demande |
| BPOM-45ST | 45 | 62 ± 0,095 | 75 ± 0,2 | 53,5 | 19,0 ± 0,4 | 4,0 | 10,0 | 200 | 502 | 88,19 € |

Dimensions en mm