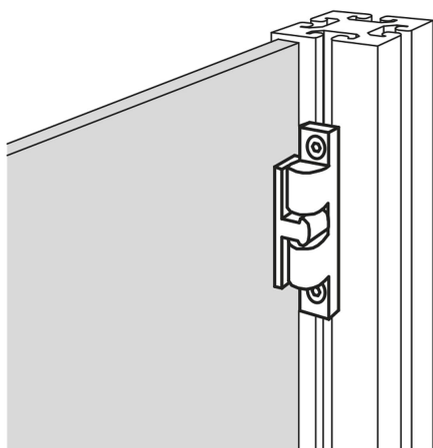


Fermeture à billes

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Boîtier et gond en laiton, zinc injecté haute pression ou inox 1.4401.
Billes et ressort en inox.

Finition :

Laiton et zinc injecté haute pression chromé.
Inox grenailé.
Billes et ressorts en inox, polis.

Nota :

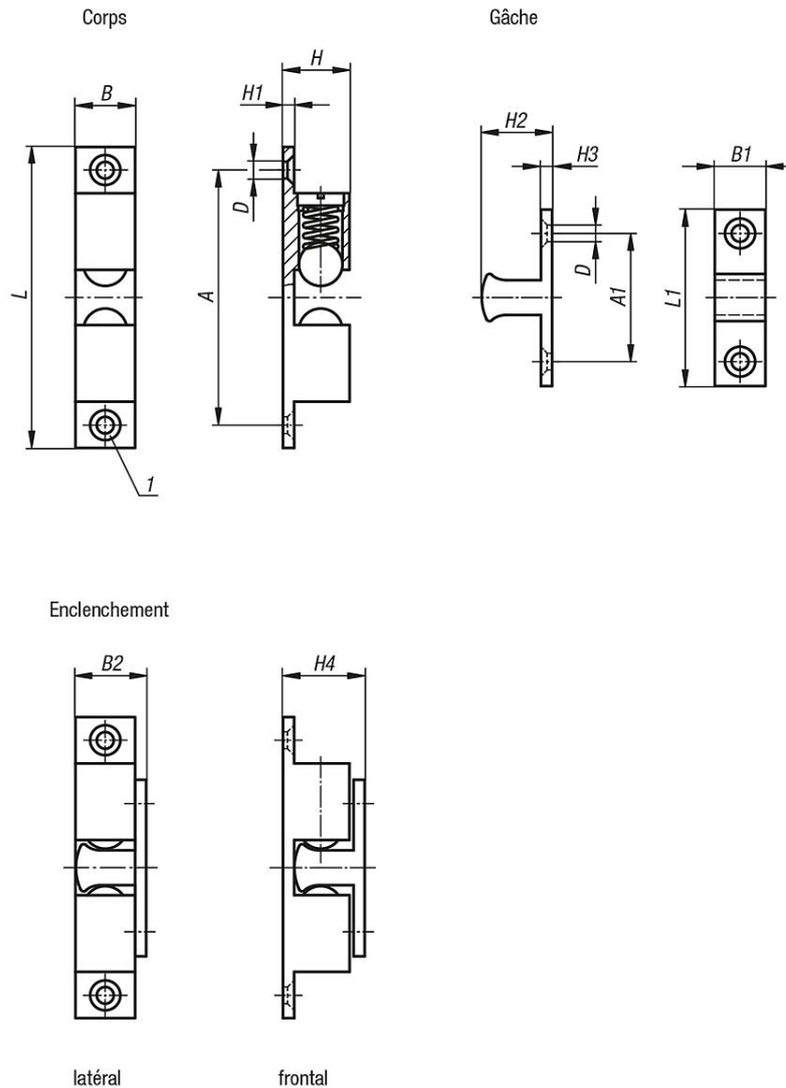
Fermeture rapide pour multiples possibilités d'utilisation, comme le maintien fermé de portes, de volets, de trappes et d'éléments similaires. La fermeture à billes se compose d'un corps et d'une gâche qui s'enclenche entre les deux billes. La gâche peut être insérée dans trois directions. La pression d'enclenchement est réglable.

Indication de dessin :

1) Lamage DIN 74-A

Fermeture à billes

Dessins



Aperçu des articles

Fermeture à billes

| Référence | Matière du corps de base | Code acier | Surface corps | A | A1 | B | B1 | B2 | D | H | H1 | H2 | H3 | H4 | L | L1 | Force de retenue env. N | Force du ressort |
|-----------|--------------------------|------------|---------------|----|----|-----|------|------|-----|------|-----|------|-----|------|------|------|-------------------------|------------------|
| K0583.50 | laiton | - | chromé | 40 | 20 | 8,8 | 7,9 | 10,8 | 3,8 | 10,6 | 2 | 11,2 | 2 | 13 | 49 | 29,5 | 35±5 | standard |
| K0583.60 | laiton | - | chromé | 50 | 24 | 11 | 9 | 13,5 | 4,8 | 13,2 | 2,4 | 13,5 | 2,2 | 15,9 | 60 | 36 | 30±7 | standard |
| K0583.70 | laiton | - | chromé | 58 | 30 | 13 | 12 | 16 | 4,8 | 15 | 2,4 | 15,7 | 2,2 | 18,5 | 68,4 | 40 | 25±5 | standard |
| K0583.322 | acier inoxydable | 1.4401 | grenailé | 25 | 11 | 8 | 8 | 10 | 3,2 | 9 | 2 | 8,5 | 2 | 11,5 | 32 | 18 | 8 | standard |
| K0583.432 | acier inoxydable | 1.4401 | grenailé | 35 | 16 | 8 | 7,5 | 10,5 | 3,2 | 10 | 2,5 | 11 | 2,5 | 13,5 | 43 | 25 | 13 | standard |
| K0583.502 | acier inoxydable | 1.4401 | grenailé | 40 | 20 | 10 | 9 | 12,9 | 4,2 | 12,2 | 2,9 | 13,2 | 2,9 | 15,9 | 50 | 30 | 18 | standard |
| K0583.702 | acier inoxydable | 1.4401 | grenailé | 60 | 30 | 13 | 10,5 | 17 | 4,2 | 17 | 4 | 19 | 4 | 23 | 70 | 42 | 38 | standard |
| K0583.430 | zinc | - | chromé | 35 | 16 | 8 | 7,5 | 10,5 | 3,2 | 10 | 2,5 | 11 | 2,5 | 13,5 | 43 | 25 | 13 | standard |
| K0583.500 | zinc | - | chromé | 40 | 20 | 10 | 9 | 12,9 | 4,2 | 12,2 | 2,9 | 13,2 | 2,9 | 15,9 | 50 | 30 | 18 | standard |
| K0583.700 | zinc | - | chromé | 60 | 30 | 13 | 10,5 | 17 | 4,2 | 17 | 4 | 19 | 4 | 23 | 70 | 42 | 38 | standard |

