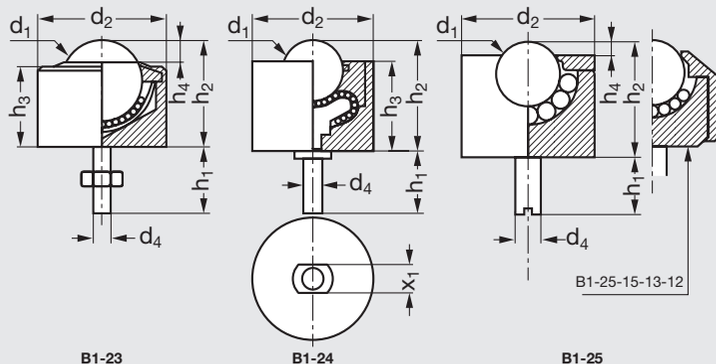


# Bille porteuse à tige filetée


**B1-23**
**B1-24 – B1-25**


B1-23



B1-24



B1-25

## MATIÈRES

B1-...-13

- Billes en acier cémenté.
- Boîtier (cuvette et couvercle) en acier zingué embouti.

B1-...-15

- Billes en acier **inoxydable** martensitique légèrement magnétique.
- Boîtier (cuvette et couvercle) en acier **inoxydable** austénitique amagnétique.

B1-...-17

- Billes en acier **inoxydable** martensitique légèrement magnétique.
- Boîtier (cuvette et couvercle) en aluminium.

## CARACTÉRISTIQUES

- Billes livrées pré lubrifiées ne nécessitant aucun entretien.

## UTILISATION

- En montage inversé (bille en bas) les capacités de charges sont fortement minorées (nous consulter).
- Vitesse d'avancement maxi : 1 m/s pour les billes acier et **inox**.
- Température : de -30°C à +70°C en service continu, +100°C en service intermittent.

**B1-23****B1-24 – B1-25**

# Bille porteuse à tige filetée

|                        | MATIÈRE |         | d <sub>1</sub> | d <sub>2</sub> | d <sub>4</sub> | h <sub>1</sub> | h <sub>2</sub> | h <sub>3</sub> | h <sub>4</sub> | x <sub>1</sub> | Charge dynamique<br>maxi |
|------------------------|---------|---------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------------------|
|                        | Bille   | Boîtier |                |                |                |                |                |                |                |                |                          |
|                        |         |         |                |                |                |                |                |                |                |                | kg                       |
| B1 - 23 - 12 - 13 - 28 | Acier   | Acier   | 12,7           | 20             | M 6            | 28             | 20             | 17             | -              | -              | 25                       |
| B1 - 23 - 19 - 13 - 25 | Acier   | Acier   | 19             | 30             | M 8            | 25             | 30             | 26             | -              | -              | 50                       |
| B1 - 23 - 25 - 13 - 40 | Acier   | Acier   | 25,4           | 35             | M 8            | 40             | 35             | 28             | -              | -              | 125                      |
| B1 - 23 - 32 - 13 - 40 | Acier   | Acier   | 31,7           | 50             | M10            | 40             | 45             | 37             | -              | -              | 250                      |
| B1 - 23 - 40 - 13 - 50 | Acier   | Acier   | 39,7           | 60             | M12            | 50             | 55             | 46             | -              | -              | 500                      |
| B1 - 24 - 12 - 13 - 16 | Acier   | Acier   | 12,7           | 20,6           | M 8            | 16,2           | 19,6           | -              | -              | -              | 35                       |
| B1 - 24 - 25 - 13 - 24 | Acier   | Acier   | 25,4           | 44,5           | M12            | 24,1           | 48,3           | -              | -              | 19             | 135                      |
| B1 - 25 - 5 - 13 - 15  | Acier   | Acier   | 4,8            | 13             | M 6            | 15             | 9              | -              | 1              | -              | 10                       |
| B1 - 25 - 5 - 15 - 15  | Inox    | Inox    | 4,8            | 13             | M 6            | 15             | 9              | -              | 1              | -              | 10                       |
| B1 - 25 - 5 - 17 - 0   | Inox    | Alu     | 4,8            | 8              | M 2            | 2,5            | 6              | -              | 1              | -              | 5                        |
| B1 - 25 - 6 - 13 - 15  | Acier   | Acier   | 6,4            | 17             | M 6            | 15             | 11             | -              | 2              | -              | 20                       |
| B1 - 25 - 6 - 15 - 15  | Inox    | Inox    | 6,4            | 17             | M 6            | 15             | 11             | -              | 2              | -              | 20                       |
| B1 - 25 - 6 - 17 - 6   | Inox    | Alu     | 6,4            | 13             | M 3            | 6              | 10,5           | -              | 2              | -              | 15                       |
| B1 - 25 - 8 - 13 - 18  | Acier   | Acier   | 7,9            | 18             | M 8            | 18             | 14             | -              | 2              | -              | 30                       |
| B1 - 25 - 8 - 15 - 18  | Inox    | Inox    | 7,9            | 18             | M 8            | 18             | 14             | -              | 2              | -              | 30                       |
| B1 - 25 - 8 - 17 - 8   | Inox    | Alu     | 7,9            | 15             | M 4            | 8              | 12,5           | -              | 2              | -              | 20                       |
| B1 - 25 - 12 - 13 - 23 | Acier   | Acier   | 9,6            | 23             | M 8            | 20             | 20             | -              | 2              | -              | 40                       |
| B1 - 25 - 15 - 13 - 12 | Acier   | Acier   | 15,8           | 24             | M 6            | 12             | 20,5           | -              | 4              | -              | 70                       |

Exemple  
de commande

Référence

**B1 - 23 - 12 - 13 - 28**SÉRIE  
BILLE P.

www.michaud-chailly.fr

**MICHAUD CHAILLY**