

Billes porteuses • vissables, palier lisse

22752.0624



Description produit

Pour positionner et orienter des pièces.
La bille roule durablement sur le palier lisse et la surface de ma pièce est préservée.
La capacité de charge diminue de façon linéaire à des températures > 20 °C. (Exemple : à 90 °C, la capacité de charge est de 60 % max.).

Matières

Pallier

- plastique

Bille

- inox trempé

Vis

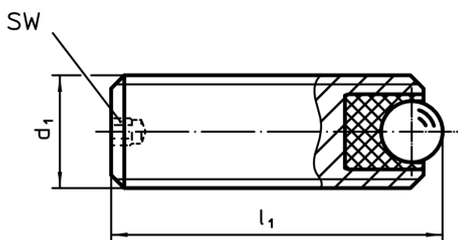
- inox 1.4305

Plus d'informations

Notes

Réalisations spéciales sur demande.

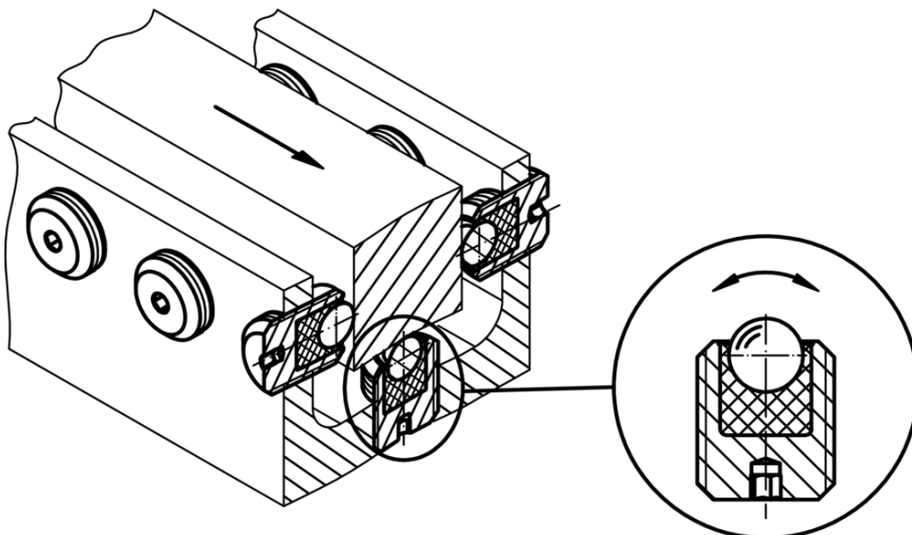
Plan



Informations détaillées

| Dimensions | | | SW | Charge statique de base C ₀ | Couple de serrage max. | Température | | Référence article | |
|----------------|----------------|-------------------|------|---|---------------------------|-------------|------|-------------------|------------|
| d ₁ | l ₁ | diamètre de bille | | | | min. | max. | | |
| [mm] | | | [mm] | [N] | [Nm] | [°C] | | [g] | |
| inox | | | | | | | | | |
| M12 | 35 | 6,5 | 2,5 | 1161 | 1,44 | -50 | 90 | 21 | 22752.0624 |

Exemple d'application



Conformité

Conforme à la directive RoHS

Conforme à la directive 2011/65/CE et à la directive 2015/863

Ne contient pas de substances SVHC

Pas de substances SVHC avec une teneur supérieure à 0,1% m/m – Liste SVHC [REACH] au 10.06.2022

Ne contient pas de substances de la Proposition 65

Aucune des substances de la Proposition 65 présente
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Ne contient pas de minerais de la guerre

Ce produit ne contient pas de substances classées comme "minerais de la guerre" telles que le tantale, l'étain, l'or ou le wolfram provenant de République démocratique du Congo ou de pays frontaliers.