

Fjädrande tryckstift • dubbelsidig

22090.0040



Produktbeskrivning

För axiell lokalisering, säkring av bultar eller elektriska kontakter.

Material

Kropp

- Mässing

Kula

- Rostfritt stål, härdad

Fjäder

- rostfritt stål

Mer information

Not

Specialutförande på begäran.

Fjädrande tryckstiften har testats både vad gäller fjäderväg och fjädertryck.

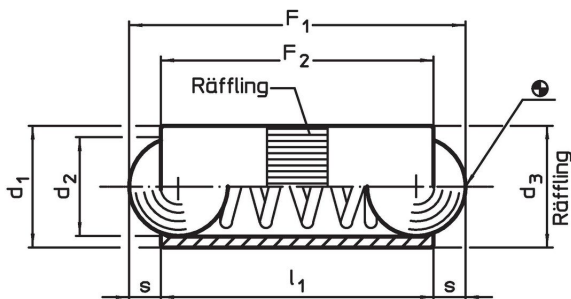
Referens

För beräkning av spärrmotstånd, se mer i början av avsnittet.

Ytterligare produkter

- Locators, with bore hole, for spring plungers
- Locators, smooth, for spring plungers

Ritning



Orderinformation

| Dimension | | | | Slag s | Fj. tryck ¹⁾ | | max. | Lokali- serings hål H8 | [g] | Art.nr. |
|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------|-------------------------|----------------|------|------------------------------|-----|------------|
| d ₁ | d ₂ | d ₃ | l ₁ | | F ₁ | F ₂ | | | | |
| [mm] | | | | [mm] | [N] | | [°C] | [mm] | | |
| 4 | 3 | 4,03 | 9 | 0,9 | 2,5 | 7,5 | 250 | 4 | 0,6 | 22090.0040 |

¹⁾ Statistiskt medelvärde

Användningsexempel



Överensstämmelse

RoHS-kompatibel

Innehåller bly - överensstämmer enligt undantag 6a / 6b / 6c

Innehåller SVHC-ämnen >0,1 % w/w

Innehåller bly - SVHC-lista [REACH] per 27.06.2024.

Innehåller proposition 65-ämnen



Bly kan orsaka cancer och reproduktionsskador vid exponering
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Fri från konfliktmineraler

Denna produkt innehåller inga ämnen betecknade som konfliktmineraler" såsom tantal, tenn, guld eller volfram från Demokratiska republiken Kongo eller angränsande länder."