

Verende drukstukken • gladde uitvoering, zonder kraag  
22080.0360



**Productbeschrijving**

Drukstukken zijn te gebruiken als vergrendelingspen en aan- en afdrukstift.

**Materiaal**

**Huls**

- RVS 1.4305

**Kogel**

- RVS, gehard

**Veer**

- Roestvast staal

**Montage**

De opnameboring is voor de specifieke toepassing aan te passen. Bij sleufverbindingen wordt een passing F8 aangeraden, bij persverbindingen H9.

**Kenmerken**

Versterkte veerbelasting: gemarkeerd met twee lijnen



Standaard veerkracht



versterkte veerkracht

**Meer informatie**

**Opmerkingen**

Speciale uitvoeringen op aanvraag. Verende drukstukken worden speciaal getest op veerweg en veerkracht.

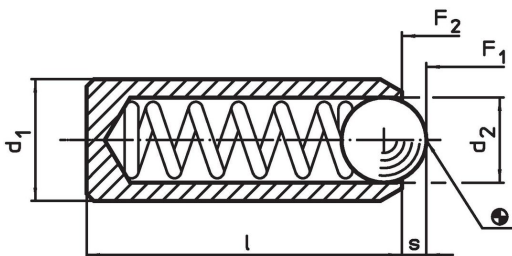
**Verwijzingen**

Berekening van de vergrendelingsweerstand, zie bijlage - Technische Gegevens -

**Overige producten**

- Verende drukstukken, glad, zonder kraag, met beweegbare kogel
- Locators, with bore hole, for spring plungers
- Locators, smooth, for spring plungers

**Tekening**



**Bestelinformatie**

Afmetingen			Slag s [mm]	Veerkracht <sup>1)</sup>		max. [°C]	Boring Koppelstuk F8 / perspassing H9 [mm]	[g]	Artikelnr.
d <sub>1</sub> ±0,04 [mm]	d <sub>2</sub> [mm]	l [mm]		F <sub>1</sub> ~ [N]	F <sub>2</sub> ~ [N]				
3	2	7	0,65	7,8	11,6	250	3	0,3	22080.0360

<sup>1)</sup> gemiddelde statistische waarde

## Toepassingsvoorbeeld



## Voldoet

### Conform RoHS

Voldoet aan Richtlijn 2011/65/EU en richtlijn 2015/863

### Bevat geen SVHC stoffen

Bevat geen SVHC-stoffen met meer dan 0,1% w/w - SVHC-lijst per 23.01.2024.

### Bevat geen propositie 65 stoffen

Geen propositie 65 stoffen inbegrepen  
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### Vrij van conflictmineralen

Dit product bevat geen stoffen die worden aangeduid als conflictmineralen" zoals tantaal, tin, goud of wolfram uit de Democratische Republiek Congo of aangrenzende landen."