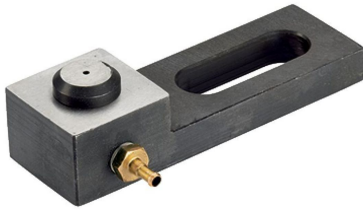


## Positioneringssensoren • pneumatisch

22800.0400



## Productbeschrijving

Toepassing als positioneercontrole bij het opspannen van voorbereekte werkstukken. De precisie van de bediening ligt in het bereik van 0,015-0,075 mm afhankelijk van het werkstukoppervlak. De installatiecontrole geschiedt door stuwdruk en wordt op het bewakingsysteem uitgelezen.

## Materiaal

## Zetpennen

- gereedschapstaal, gehard, geslepen

## Afdichting

- PVC

## Bevestigingslijst

- staal, gezwart

## Steeknippel

- messing

## Meer informatie

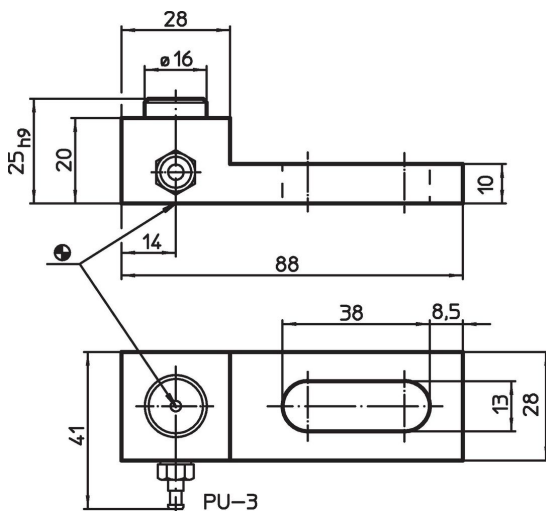
## Opmerkingen

Nadere informatie op aanvraag.


## Overige producten

- Bewakingscomponenten voor positioneersensoren, for positioneersensoren, pneumatisch

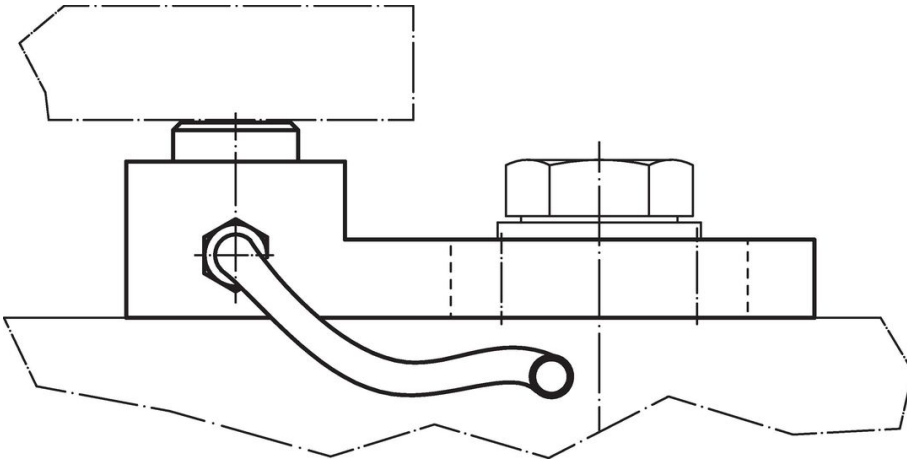
## Tekening



## Bestelinformatie

	ArtikelNr.
 [g]	
met bevestigingslijst	
237	22800.0400

### 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."