

## Paikoitusanturit · pneumaattinen

22800.0010



### Tuotekuvaus

Käytetään jigeissä ja kiinnittimissä esikoneistettujen työkappaleiden paikoituksen valvontaan. Reagointitarkkuus on 0,015-0,075 mm työkappaleen pinnasta riippuen. Kontaktikontrolli tapahtuu paineilman paluupadotuksena, näyttö valvontayksikössä. (til.no. 22800.0612).

### Materiaali

#### Tukinastat

- Työkaluteräs, karkaistu, hiottu

#### Tiiviste

- PVC

#### Ruuvi

- Teräs, galvanoitu, laatu 4.8 (ISO 1207)

#### Liitinnippa

- Messinki

### Lisätietoja

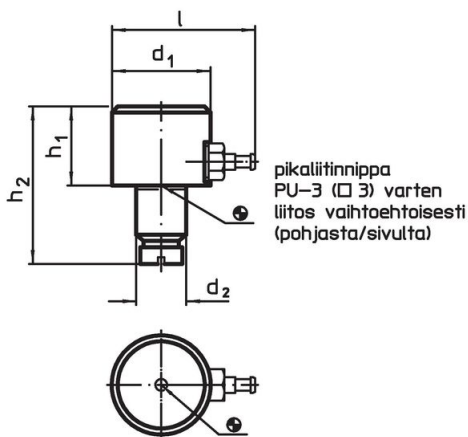
#### Huomioi

Tarkemmat tiedot pyydettyessä.

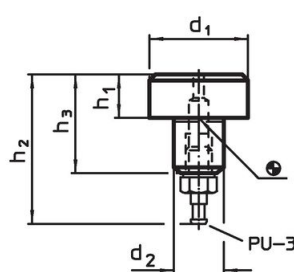
#### Lisää tuotteita

- Valvontayksiköt , paikoitusantureille, pneumaattiset

### Piirustus



kuva 1

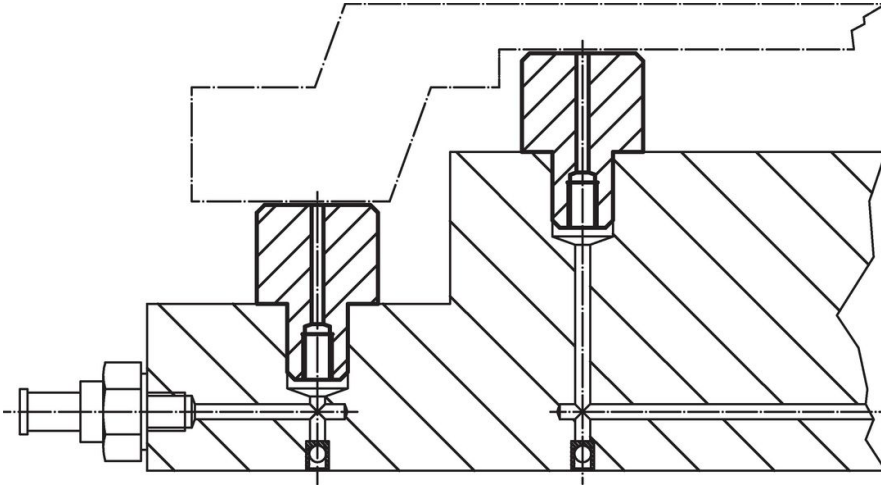


kuva 2

### Tilaustiedot

d <sub>1</sub>	h <sub>1</sub> h <sub>9</sub>	Ulkomitat			[g]	Til.nro
		d <sub>2</sub> n6 [mm]	h <sub>2</sub>	l		
liitos pohjasta/sivusta – Kuva 1						
16	13	8	27	28	24	22800.0010

## Sovellusesimerkki



## Vaatimuksenmukaisuus

### RoHS-yhteensopiva

Sisältää lyijyä - yhteensopiva poikkeusten 6a / 6b / 6c mukaisesti

### Sisältää SVHC-aineita > 0,1 % w/w

Sisältää lyijyä - SVHC-luettelo 27.06.2024.

### Sisältää Prop 65 aineita



Lyijylle altistuminen voi aiheuttaa syöpää ja lisääntymiselle haitallisia vaikutuksia.  
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### Ei sisällä konfliktimineraaleja

Tämä tuote ei sisällä "konfliktimineraaleiksi" luokiteltuja aineita, kuten tantaalia, tinaa, kulta tai volframia Kongon demokraattisesta tasavallasta tai sen naapurimaista."