

Positioneringssensorer • pneumatisk

22800.0020



Produktbeskrivning

Användes vid fixturbyggen som positioneringskontroll när man spänner upp förarbetade arbetsstycken.
Noggrannheten är 0,015-0,075 mm beroende på arbetsstyckets yta.
Kontroll av arbetsstyckets position görs med tryckluftsmätare och kan övervakas via övervakningsenheten.

Material

Positioneringstapp

- Verktogsstål, härdat, slipat

Tätning

- PVC

Skruv

- Stål, förzinkat genom galvanisering, kvalitet 4.8 (ISO 1207)

Säkringsnippel

- Mässing

Mer information

Not

Ytterligare information på begäran.

Ytterligare produkter

- Övervakningsenhet, till positioneringssensorer, pneumatiska

Ritning

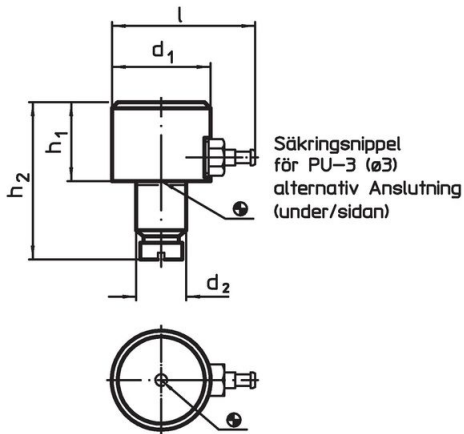


Bild 1

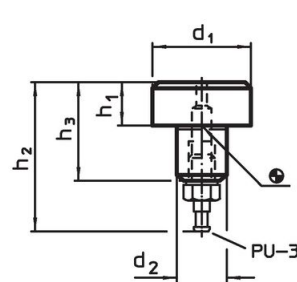
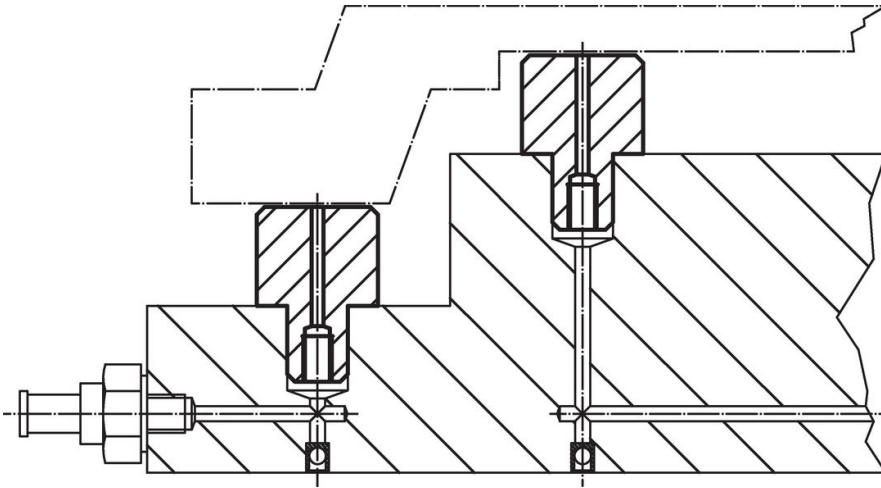


Bild 2

Orderinformation

Dimension					[g]	Art.nr.
d ₁	h ₁ h ₉	d ₂ n ₆	h ₂	l		
Botten / sidoanslutning – Bild 1						
25	20	12	39	36,5	93	22800.0020

Användningsexempel



Överensstämmelse

RoHS-kompatibel

Överensstämmer med direktiv 2011/65/EU och direktiv 2015/863

Innehåller inte SVHC-ämnen

Inga SVHC-ämnen med mer än 0,1 % w/w - SVHC-lista [REACH] per 27.06.2024.

Innehåller inte ämnen i proposition 65

Inga Proposition 65-ämnen inkluderade
<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."