

Positioneringssensorer · pneumatisk

22800.0010



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

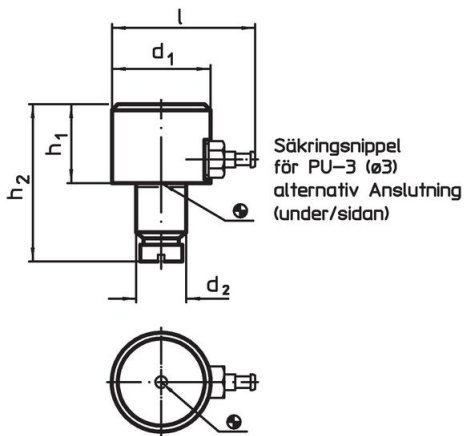


Bild 1

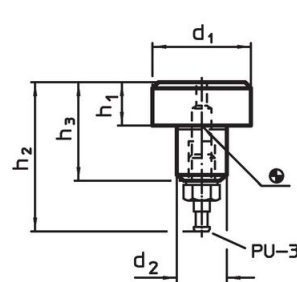
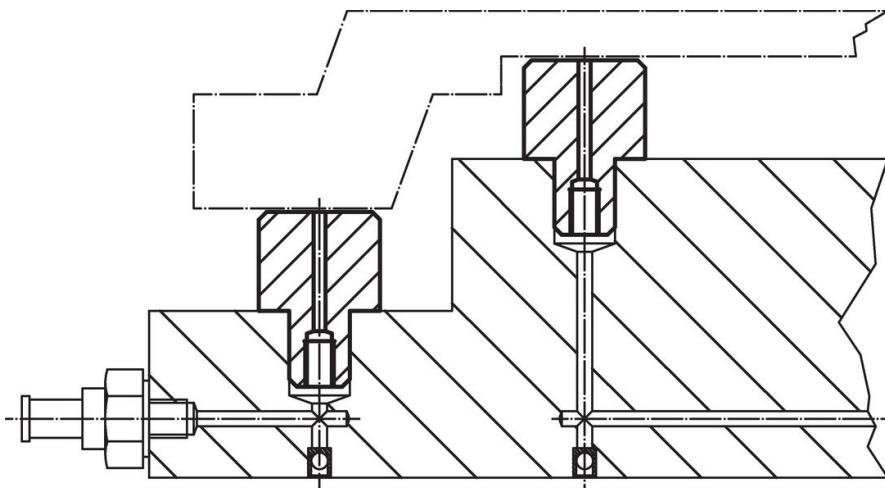


Bild 2

Orderinformation

d ₁	h ₁ h ₉	Dimension			l	[g]	Art.nr.
		d ₂ n ₆ [mm]	h ₂				
Botten / sidoanslutning – Bild 1							
16	13	8	27	28	24	22800.0010	

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."