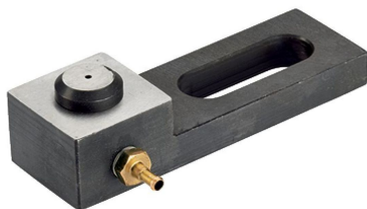


## 위치 센서·공압식

22800.0400



### 제품 설명

사전 가공된 가공물의 지그 픽스처에 사용되며 위치 조정에 사용. 정밀도는 0.015 - 0.075 mm 로 가공물의 표면 상태와 연관됨. 접촉 제어는 압축 공기의 역류 감지에 의해서 이루어지며, 모니터링 장치에 표시됨.

### 재질

패드  
• 공구강, 경화처리, 연마처리

### 씰

• PVC

### 써포팅 바

• 스틸, 흑색처리

### 플러그-인 니플

• 등

### 더 많은 정보

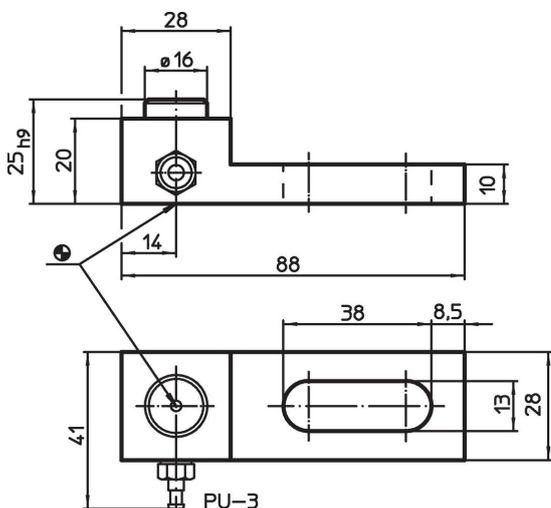
#### 참조

상세자료는 별도 요청.

#### 추가 제품

• 모니터링 유닛, 위치 센서, 공압식

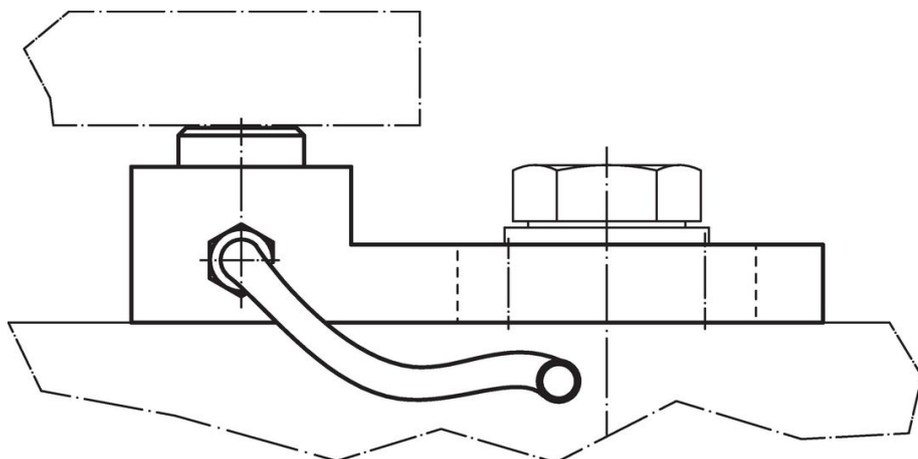
### 그림



### 주문 정보

	[g]	제품 번호.
출당 바 있음	237	22800.0400

### 적용 예



## 규정 준수

### RoHS 준수

지침 2011/65/EU 및 지침 2015/863 준수

### SVHC재질을 미포함

0.1% w/w 이상 함유된 SVHC 물질 없음 - 2024년 1월 23일 SVHC 목록.

### 식수안전 및 독성물질 관리법 물질을 포함하지 않음

식수안전 및 독성물질 관리법 물질들이 포함되어 있지 않음

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### 분쟁 광물 포함하지 않음

이 제품은 탄탈륨, 주석, 금 또는 텅스텐 등 민주 공화국 또는 인접 국가에서 "분쟁 광물"로 지정된 물질을 포함하지 않습니다.