# 볼 캐스터 · 플라스틱

#### 22751 0022



#### 제품 설명

볼 캐스터는 이송 시스템의 모듈로써, 포장 시설의 작업에 작용될 수 있다. 예를 들어, 어떠한 제품의 이송 및 회전을 쉽게 조정할 수 있게 도와준다. 플라스틱 구성의 기술적인 특성 덕분에 유지 보수 또는 윤활 작업이 필요하지 않고, 내마모성을 지 니고 있다. 스틸 모델과 대조하여, 플라스틱 모델은 전기 절연 효과와 항자성(자성에 대한 내성)과 같은 추가적인 이점을 제공한다.

#### 재질

#### 캡

• 플라스틱, 흰색

#### 케이스

• 플라스틱, 흰색

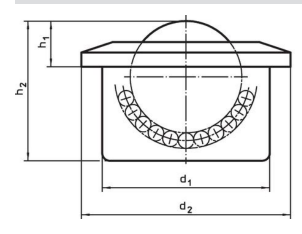
#### 볼

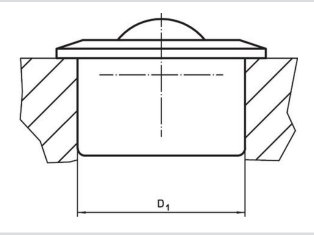
• 열가소성 수지(플라스틱) POM, 흰색

### 베어링 볼

• 플라스틱

### 그림





### 주문 정보

d <sub>1</sub>	치수 - 볼 직경 d <sub>2</sub> h <sub>1</sub> h <sub>2</sub>			h <sub>2</sub>	위치 홀 <b>D</b> 1 H7	동적 운 반 수치 C	최소	최대	i	제품 번호.
[mm]					[mm]	[N]	[°C]		[g]	
베어링 볼: 플	라스틱									

## 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 물질들을 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.

