

## 텔레스코픽 레일, 스틸, 측면 장착용, 전체 확장형, 최대 하중량 100kg

품목 설명/제품 이미지



### 설명

**재질:**  
레일, 스틸.  
볼 케이스, 스틸.  
볼, 스틸.

**표면 마무리:**  
레일, 아연도금.  
볼 케이스, 아연 도금.  
볼, 경화처리.

**주문 정보:**  
한 쌍으로 판매

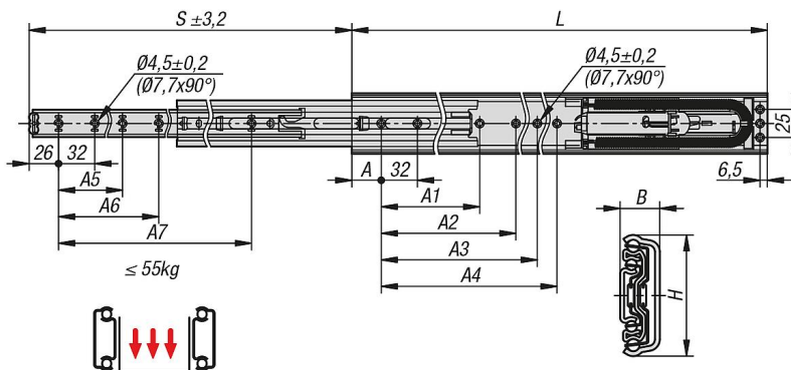
**정보:**  
전체 확장형 텔레스코픽 레일에서 스트로크는 대략 조립 길이와 같기 때문에 더욱 편리하고 접근성이 좋습니다. 텔레스코픽 레일은 닫을 때 닫힘 완충장치에 의해 완충되고 맞물리며 스스로 끝부분 까지 들어갑니다. 텔레스코픽 레일의 동적 부하 용량은 전체 확장하여 사용할 때 수직 장착된 레일 쌍의 최대 부하 용량을 표시합니다. 기재된 하중량은 레일 간격이 450 mm일 때 측정되었으며 80,000회 주기에서의 최대값을 의미합니다.

수평 조립에 적합하지 않음.

**온도 범위:**  
+10 °C ~ +40 °C.

**장점:**  
소프트 클로즈  
부드러운 주행  
정확한 가이드를 통해 높은 측면 안정성

### 도면



### 품목 요약

텔레스코픽 레일, 스틸, 측면 장착용, 전체 확장형, 최대 하중량 100kg

## 텔레스코픽 레일, 스틸, 측면 장착용, 전체 확장형, 최대 하중량

100kg

품목 요약

주문 번호	조립	제품 타입	쌍 당 하중 (80,000 주기) kg	포장 유형
K2365.0400	측면 장착	스탠다드	45	1 개 = 1 쌍
K2365.0450	측면 장착	스탠다드	45	1 개 = 1 쌍
K2365.0500	측면 장착	스탠다드	50	1 개 = 1 쌍
K2365.0550	측면 장착	스탠다드	50	1 개 = 1 쌍
K2365.0600	측면 장착	스탠다드	50	1 개 = 1 쌍
K2365.0700	측면 장착	스탠다드	55	1 개 = 1 쌍

주문 번호	A	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	B	H	스트로크 S	L
K2365.0400	26	160	192	-	-	128	160	288	17,5	54	400,2	400
K2365.0450	26	192	224	-	-	160	192	320	17,5	54	449,4	450
K2365.0500	26	160	192	256	288	192	224	384	17,5	54	498,6	500
K2365.0550	26	192	224	288	320	192	224	416	17,5	54	547,6	550
K2365.0600	26	224	256	352	384	224	256	480	17,5	54	597	600
K2365.0700	26	288	320	448	480	256	288	576	17,5	54	695,4	700