

텔레스코픽 레일 중 하중 전체 확장, 최대 하중 200 kg

품목 설명/제품 이미지



설명

재질:

레일, 볼 케이스, 스틸.

볼, C 스틸.

표면 마무리:

레일, 아연 도금 및 푸른색 피막 처리.

볼 케이스, 아연 도금.

볼, 경화.

정보:

완전 확장형 텔레스코픽 레일에서 스트로크는 전체 길이와 같아 편리성과 접근성을 더욱 보장함.

닫힌 위치에서 가드 로킹.

텔레스코픽 레일의 동적 부하 용량은 전체 미끄러지는 거리를 이용할 시 수직 장착된 레일 쌍의 최대 부하 용량을 표시함.

수평 장착의 경우는 더 적음.

제공된 부하 용량은 10.000 주기에서

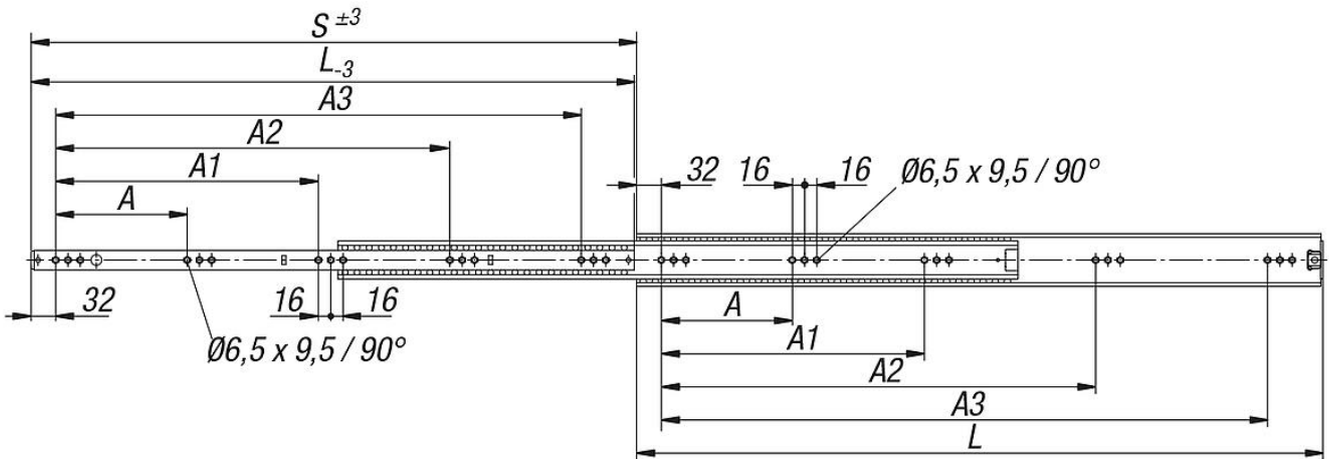
최대 값을 말함.

주의:

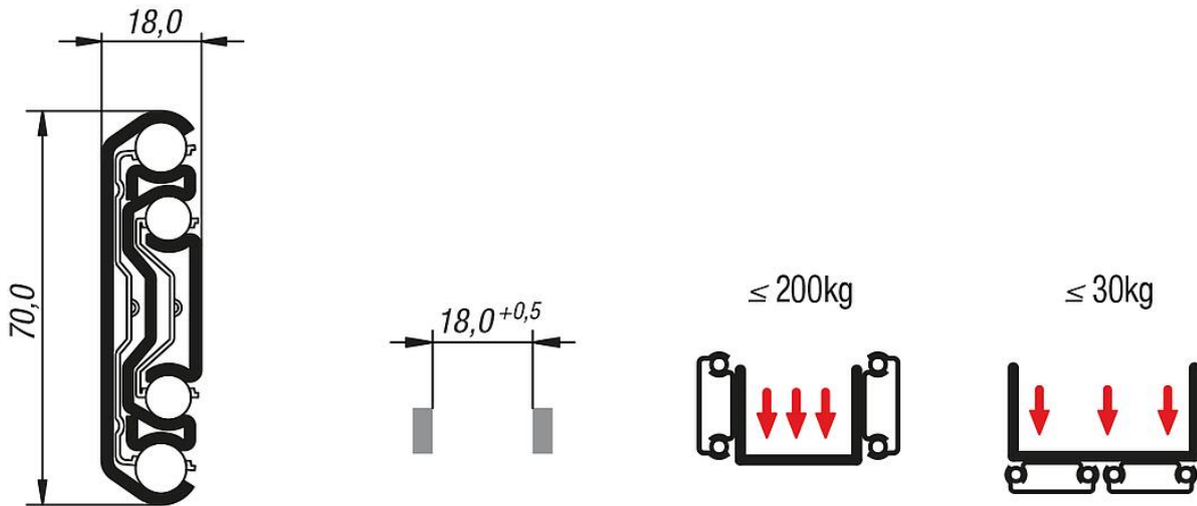
모든 텔레스코픽 레일은 DIN EN 15338에 따라 검사를 받았습니다.

텔레스코픽 레일 중 하중 전체 확장, 최대 하중 200 kg

도면



M5-접시머리 나사(머리 높이 2.5 mm)
 혹은 유로 나사(접시머리 높이 1.5 mm)로 고정



품목 요약

중 하중 전체 확장 텔레스코픽 레일, 최대 하중 200 kg

주문 번호	A	A1	A2	A3	스트로크 S	L	쌍 당 지탱력 (10,000 주기) kg	쌍 당 지탱력 (100,000 주기) kg	부하 쌍 당 kg 수평
K0544.10800	-	224	448	672	800	800	145	120	30

텔레스코픽 레일 중 하중 전체 확장, 최대 하중 200 kg

품목 정보

Hinweis: 당사의 판매 품목에서 곧 제외될 제품과 특별 행사를 확인하실 수 있습니다.

쌍으로 판매