

텔레스코픽 레일, 스테인리스 스틸, 측면 조립용, 전체 확장형, 최대

하중량 100kg

품목 설명/제품 이미지



설명

제품 설명:

소프트 클로즈 기능이 있는 텔레스코픽 레일은 서랍 뒤쪽을 부드럽게 잡아 줄 수 있는 전체 확장 옵션을 제공합니다. 이는 내부식성 스테인리스 스틸로 제작되어 상업용 주방, 실험실 시설 및 의료 기기용으로 사용하기에 이상적입니다. 이는 최대 1000mm 폭의 서랍용으로 설계되어 까다로운 환경에서도 신뢰성과 내구성을 보장합니다.

재질:

레일, 스테인레스 스틸 1.4301.
볼 케이스, 스테인레스 스틸 1.4301.
볼, 스테인레스 스틸 1.4034.

표면 마무리:

레일, 광택처리.
볼 케이스, 광택처리.
볼, 광택처리.

주문 정보:

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:

0 °C ~ +40 °C.

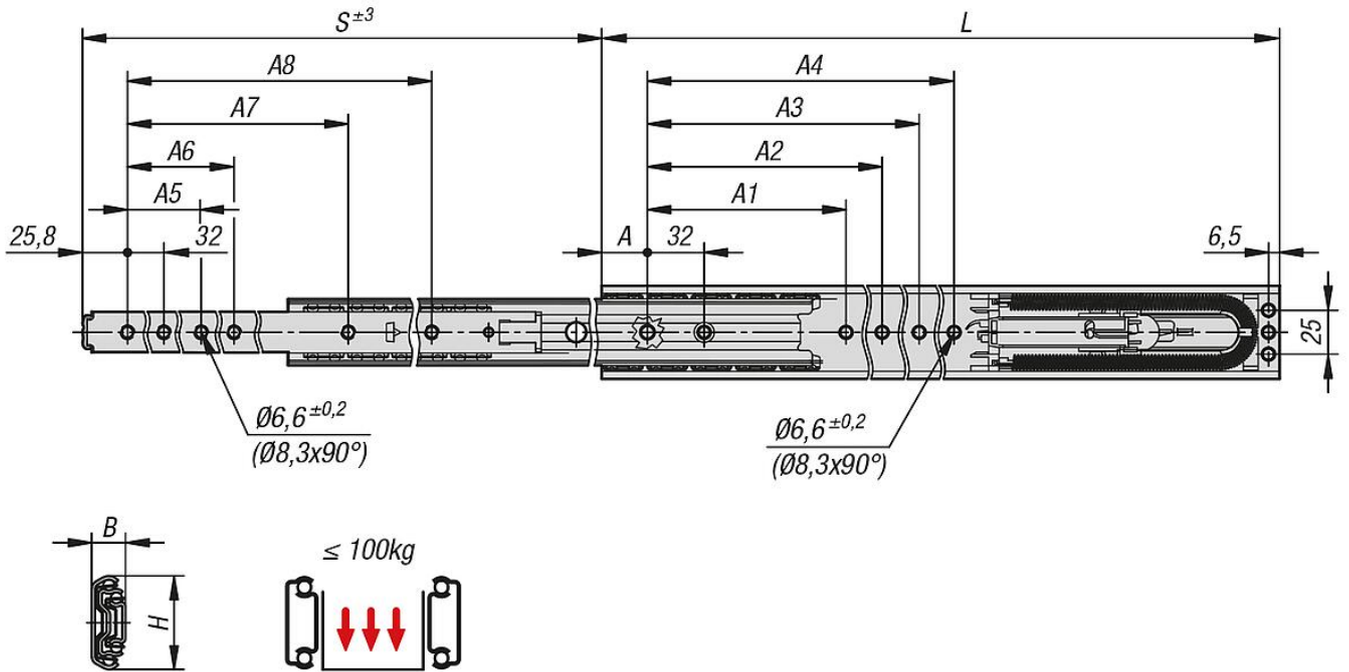
장점:

소프트 클로즈
부드러운 주행
정확한 가이드를 통해 높은 측면 안정성

액세서리:

K2096 마운팅 브래킷, 스테인레스 스틸, 텔레스코픽 레일용.

텔레스코픽 레일, 스테인리스 스틸, 측면 조립용, 전체 확장형, 최대 하중량 100kg 도면



품목 요약

텔레스코픽 레일, 스테인리스 스틸, 측면 조립용, 전체 확장형, 최대 하중량 100kg

| 주문 번호 | 조립 | 제품 타입 | 쌍 당 하중 (80,000 주기) kg | 포장 유형 |
|------------|-------|-------|-----------------------|-----------|
| K2364.0400 | 측면 장착 | 스탠다드 | 65 | 1 개 = 1 쌍 |
| K2364.0450 | 측면 장착 | 스탠다드 | 65 | 1 개 = 1 쌍 |
| K2364.0500 | 측면 장착 | 스탠다드 | 70 | 1 개 = 1 쌍 |
| K2364.0550 | 측면 장착 | 스탠다드 | 85 | 1 개 = 1 쌍 |
| K2364.0600 | 측면 장착 | 스탠다드 | 100 | 1 개 = 1 쌍 |
| K2364.0700 | 측면 장착 | 스탠다드 | 100 | 1 개 = 1 쌍 |
| K2364.0790 | 측면 장착 | 스탠다드 | 90 | 1 개 = 1 쌍 |

| 주문 번호 | A | A1 | A2 | A3 | A4 | A5 | A6 | A7 | A8 | B=너비 | H=높이 | 스트로크 S | L=길이 |
|------------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|--------|------|
| K2364.0400 | 26 | 160 | 192 | - | - | 128 | 160 | - | 288 | 19,1 | 53 | 388 | 400 |
| K2364.0450 | 26 | 160 | 192 | 256 | - | 128 | 160 | - | 320 | 19,1 | 53 | 450 | 450 |
| K2364.0500 | 26 | 192 | 224 | - | - | 160 | 192 | - | 384 | 19,1 | 53 | 500 | 500 |
| K2364.0550 | 26 | 192 | 224 | 320 | 352 | 160 | 192 | - | 416 | 19,1 | 53 | 550 | 550 |
| K2364.0600 | 26 | 256 | 288 | 416 | 416 | 192 | 256 | - | 480 | 19,1 | 53 | 600 | 600 |
| K2364.0700 | 26 | 288 | 320 | 480 | 480 | 256 | 288 | 512 | 576 | 19,1 | 53 | 700 | 700 |
| K2364.0790 | 26 | 352 | 384 | 576 | 576 | 320 | 352 | 416 | 672 | 19,1 | 53 | 800 | 790 |