

stop-fix가 있는 시트 스틸 스위벨 캐스터, 폴리우레탄 탄성 중합체 휠 스레드 포함, 고중량 사양

품목 설명/제품 이미지



설명

재질:

강판 소재 하우징.
고급 폴리우레탄 엘라스토머 소재 휠
다이캐스팅 알루미늄 소재 휠 본체.

표면 마무리:

하우징, 프레스뮴. 턴테이블에 이중 볼 베어링이 있는 스티어링 박스. 볼 베어링 포함 휠.

정보:

휠 축, 나사 체결됨.
마운팅 플레이트 포함 스위벨 캐스터 및 고정 캐스터.

이용:

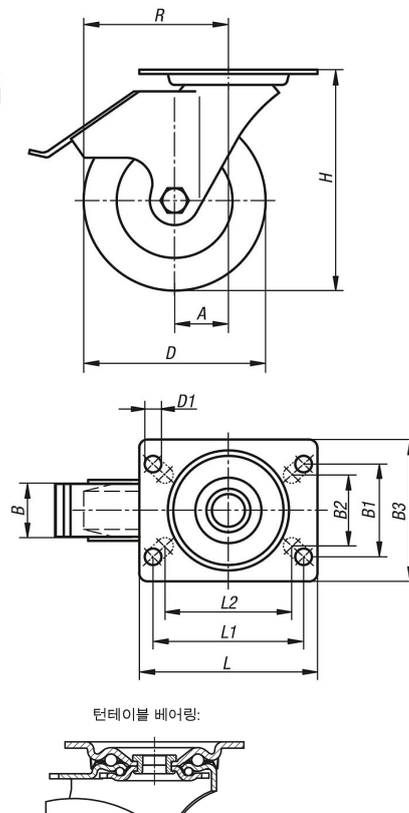
무거운 화물을 핸들링 덕분에 A에서 B로 간편하게 운반할 수 있습니다.
인트라로지스틱스의 고하중 화물을 취급하는 적용 분야를 위해 개발된 새로운 휠 시리즈로 인해 롤링 및 회전 저항이 감소됩니다.

온도 범위:

-25 °C ~ +70 °C

도면

"stop fix" 포함
스위벨 캐스터



**stop-fix가 있는 시트 스틸 스위벨 캐스터, 폴리우레탄 탄성 중합체
휠 스레드 포함, 고중량 사양**
품목 요약

주문 번호	설명	휠 베어링	A	B	B1	B2	B3	D	D1	H	L	L1	L2	지탱력 kg
K1788.1010004021	스위벨 캐스터	볼 베어링	45	40	60	55	85	100	9	130	100	80	76	350
K1788.1010004023	스위벨 캐스터	볼 베어링	45	40	80	75	110	100	11	130	140	105	-	350
K1788.1012504021	스위벨 캐스터	볼 베어링	48	40	60	55	85	125	9	155	100	80	76	350
K1788.1012504023	스위벨 캐스터	볼 베어링	48	40	80	75	110	125	11	155	140	105	-	350
K1788.101500502	스위벨 캐스터	볼 베어링	63	50	80	75	110	150	11	197	140	105	-	500
K1788.101600502	스위벨 캐스터	볼 베어링	63	50	80	75	110	160	11	202	140	105	-	550
K1788.102000502	스위벨 캐스터	볼 베어링	65	50	80	75	110	200	11	245	140	105	-	600