

열경화성 플라스틱 휠 내열성

품목 설명/제품 이미지



설명

재질:
열경화성 PF.

표면 마무리:
경도 90° 쇼어 D, 검정색.
노치 충격 강도 약 2.5kJ/m².

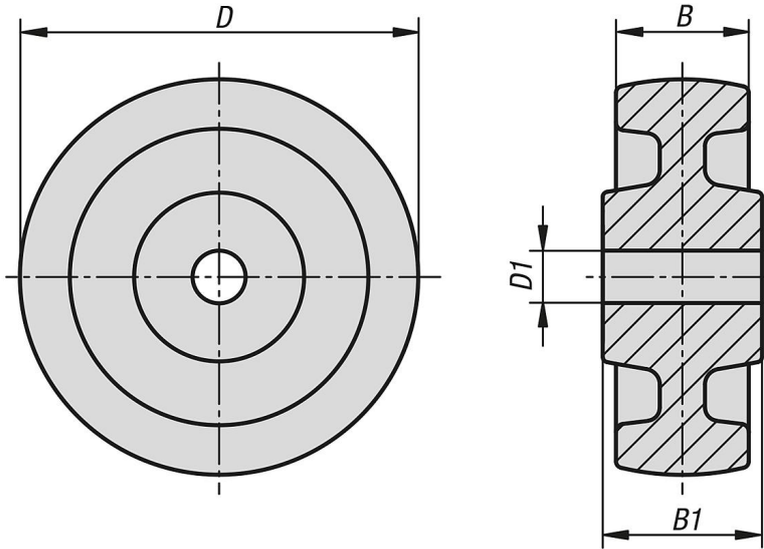
정보:
매끄러운 바닥에서 매우 우수한 주행 특성을 가진 고열 영역용 열경화성 휠.

많은 마모성 매체에 대해 높은 내화학적. 일반적인 사용 분야는 식품 산업의 핫 플랜트, 도장 공장, 오븐, 스모크 오븐입니다.

고르지 않은 바닥에서 높은 마모는 불가피합니다. 페놀 수지의 기계적 저항 능력이 제한되어 있기 때문에 연석이나 문턱으로 끄는 것은 피해야 합니다.

온도 범위:
-35°C ~ +260°C, 짧은 시간 동안 최대 +300°C.

도면



품목 요약

내열성 열경화성 플라스틱 휠

주문 번호	휠 베어링	D	D1	B	B1	지탱력 kg
K1785.07528	슬라이딩 베어링	75	8,4	28	31	100
K1785.10038	슬라이딩 베어링	100	15,2	38	42	200
K1785.12546	슬라이딩 베어링	125	20,2	46	58	275
K1785.15050	슬라이딩 베어링	150	20,2	50	58	300
K1785.20050	슬라이딩 베어링	200	20,2	50	60	350

열경화성 플라스틱 휠 내열성

품목 요약

주문 번호	휠 베어링	D	D1	B	B1	지탱력 kg
K1785.25050	슬라이딩 베어링	250	20,2	50	58	350