

원형 수준기 본체, 플라스틱



품목 설명/제품 이미지





각도 분	십진법 각도	높이 차이 (미터당 밀리미터)	
11	0,0167°	0,291 mm	
5'	0,0833°	1,455 mm	
10'	0,1667°	2,910 mm	
20'	0,3333°	5,820 mm	
25'	0,4167°	7,275 mm	
30'	0,5000°	8,730 mm	
40'	0,6667°	11,640 mm	
50'	0,8333°	14,550 mm	
53'	0,8833°	15,423 mm	

설명

재질:

폴리아미드.

표면 마무리:

아이보리 색상.

정보:

수준기는 영점 지시계로, 급수차, 경사계, 측정 장비 및 기계 공학에서 수평 위치를 점검하는데 사용됩니다.

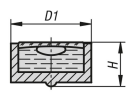
더 미세한 윤곽 파악을 위해 내부에 검정색 링이 있음.

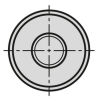
- 아래에 도드라진 충진 팁
- 2mm 움직임에 대한 분(각도) 감도
- 투명 충진재

온도 범위:

-35 °C ~ +55 °C

도면





품목 요약

원형 수준기 본체, 플라스틱

주문 번호	D1	Н	감도
K1157.120720	12	7	20'
K1157.140730	14	7,7	30'
K1157.150720	15	7,7	20'
K1157.180930	18	9,2	30'
K1157.201040	20	10,6	40'
K1157.251230	25	11,5	30'