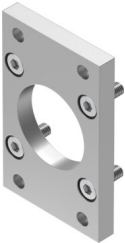


플랜지 마운팅  
EAHH-V2-100-R1  
제품 번호: 1502307

FESTO



데이터 시트

특징	값
사이즈	100
표준 기반	ISO 15552
내식성 등급 CRC	3 - 강한 부식 부하
LABS 적합성	VDMA24364-B2-L
리튬 이온 배터리 생산에 적합	구리 함량이 중량의 1%를 초과하는 금속은 사용에서 제외됩니다. 제외 대상: 인쇄 회로 기판, 케이블, 배관, 회로 커넥터 및 코일 합금 성분으로 구리가 1% 이상인 금속은 사용 금지 대상입니다. 인쇄 회로 기판, 케이블, 전기 커넥터 및 코일 질량 대비 구리 함량이 5% 이상인 금속은 예외적으로 사용 금지 대상입니다. 제외 대상: 인쇄 회로 기판, 케이블, 배관, 회로 커넥터 및 코일 합금 성분으로 구리가 5% 이상인 금속은 사용 금지 대상입니다. 인쇄 회로 기판, 케이블, 전기 커넥터 및 코일 질량 기준으로 구리, 아연 또는 니켈 함량이 5% 이상인 금속은 사용 대상에서 제외됩니다. 니켈 첨가강, 니켈 도금된 표면, 회로판, 케이블, 전기 커넥터 및 코일은 예외
클린룸 적합성, 다음 기준에 따라 측정 ISO 14644-14	정적으로 설치된 요소, ISO 14644-1에 따라 의미 있는 평가 불가능
최대 부하 용량	17 kN
제품 무게	1880 g
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
플레이트 소재	고합금강, 스테인리스
나사 소재	고합금 스테인리스강