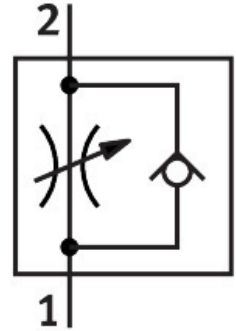


일방향 유량 제어 밸브 GRLZ-M5-QS-3-D

제품 번호: 193153

FESTO



데이터 시트

특징	값
밸브 기능	공급공기 유량 제어 역류 방지 기능
공압 연결부 1	QS-3
공압 연결부 2	M5
설정 장치	슬롯 나사
고정 방식	들려 끼움 가능
유량 제어 방향에서 표준 공칭 유량	100 l/min
역류 방지 방향에서 표준 공칭 유량	60 l/min...100 l/min
주변 온도	-10 °C...60 °C
Maritime 등급분류	인증서 참조
설치 위치	입의 방향
온도 범위 전체 작동 압력	0.2 bar...10 bar
유량 제어 방향에서의 표준 유량 0.6->0MPa(6->0bar, 87->0psi)	135 l/min
역류 방지 방향에서 표준 유량 0.6->0MPa(6->0bar, 87->0psi)	130 l/min...160 l/min
작동 매체	ISO 8573-1:2010[7:4:4]에 따른 압축공기
작동/제어 매체 관련 참고사항	윤활 작동 가능(다른 모드에서 필요함)
LABS 적합성	VDMA24364-B1/B2-L
클린룸 등급	ISO 14644-1에 따른 등급 4
매체 온도	-10 °C...60 °C
공칭 조임 토크	0.8 Nm
공칭 조임 토크 공차	± 10 %
제품 무게	13 g
나사식 트러니언 소재	황동
소재 관련 참고 사항	RoHS 준수
씰 소재	NBR
해제 링 소재	POM
조절 나사 소재	황동

특징	값
회전 조인트 소재	아연 다이 캐스트 크롬 처리