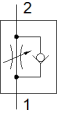
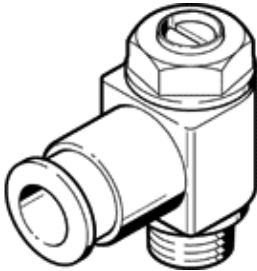


일방향 유량 조절 밸브 GRLA-1/8-QS-6-MF-D

Part Number: 537075

FESTO

배기 공기 유량 조절용, 고유량형



자료 시트

특징	값
밸브 기능	일방향 유량 조절 기능
공압 연결구, 포트 1	QS-6
공압 연결구, 포트 2	G1/8
마운팅 형태	나사산 외부 (수) 나사산 포함
정방향 표준 공칭 유량	400 l/min
조절 방향 표준 공칭 유량	290 ... 420 l/min
주변 온도	-10 ... 60 °C
해양 등급(Maritime classification)p	인증서 확인
조립 위치	어디든
작동 압력 전체 온도 범위	0.2 ... 10 bar
Standard flow rate in flow control direction 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	600 l/min
Standard flow rate in non-return direction at 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	570 ... 680 l/min
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
작동 및 파일로트 매체 확인	윤활 작동 가능 (추후 작동을 위해 다음에 나중예 요구됨)
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
보관 온도	-10 ... 40 °C
매체 온도	-10 ... 60 °C
공칭 조임 토크	3 Nm
공칭 조임 토크의 공차	± 10 %
제품 중량	32 g
재질 사항	RoHS 에 승인
씰 소재	NBR
중공 볼트 소재	전조 알루미늄 합금 아노다이징
Release ring 소재	POM
조정 나사 소재	황동
회전 피팅 소재	아연 다이캐스트