

원터치 피팅  
 NPQE-L-M5-Q4-F1A-P10  
 Part Number: 8158775



자료 시트

특징	값
사이즈	MINI
공칭 사이즈	2.3 mm
Screw-in 볼트부 씰링 타입	씰링 링
조립 위치	어디든
디자인	L자형
컨테이너 사이즈	10
디자인 구조	Push/Pull 원리
사양	리튬이온 배터리 제조용 생산 설비에 사용할 수 있음
Operating pressure for entire temperature range	-0.095 ... 0.8 MPa
작동 압력 전체 온도 범위	-0.95 ... 8 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13.775 ... 116 psi
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
작동 및 파일럿 매체 확인	운할 작동 가능
부식 방지 등급 KBK	1 - 부식 용력 수준 낮음
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
RSBP classification to CD-0033	F1a
클린룸 등급	ISO class 4
주변 온도	-5 ... 60 °C
공칭 조임 토크	0.8 Nm
공칭 조임 토크의 공차	± 5 %
제품 중량	3.2 g
마운팅 형태	External hexagon A/F 8
공압 연결구, 포트 1	수 나사산 M5
공압 연결구, 포트 2	외경 4mm 튜브용
해제 링의 색상	청색
재질 사항	RoHS 에 승인
하우징 소재	PBT 고합금 강철, 부식방지
나사 씰 소재	NBR 고합금 강철, 부식방지
Release ring 소재	POM
O-링 소재	NBR
튜브 씰 소재	NBR
튜브 고정 클로 소재	고합금 강철, 부식방지