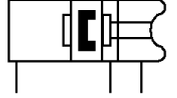


로봇용 가변형 그립퍼 키트 DHEF-20-A-RA1

Part Number: 8119114

FESTO

다른 행정거리는 요청. 표준 행정거리 5, 10, 15, 20, 25, 30 mm 만 가능.



자료 시트

특징	값
사이즈	20
인버팅 캡 버전	표준
행정거리	66 mm
잡힐 수 있는 최소 직경	12 mm
잡힐 수 있는 최대 직경	38 mm
Drive system	공압
조립 위치	어디든
작동 모드	복동
그립퍼 기능	적응형
디자인 구조	인버팅 캡 가이드 모션 시퀀스
가이드	기본 가이드
위치 감지	근접 센서용
작동 압력, 볼 밸브 드라이브	1 ... 8 bar
캡의 작동 압력	0.07 ... 0.1 bar
캡의 파손 압력	0.3 bar
그립퍼의 최대 작동 주기	1 Hz
후진 시간	290 ms
전진 시간	270 ms
작동 매체	압축 공기, ISO8573-1:2010 [7:4:4]
작동 및 파일럿 매체 확인	윤활 작동 불가능
부식 방지 등급 KBK	2 - 부식 응력 수준 보통
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
주변 온도	0 ... 60 °C
관성 질량 모멘트	1.29 kgcm ²
유효 부하 참조 값	1 kg
제품 중량	475 g
마운팅 형태	ISO 9409에 따름
공압 연결구	M5
재질 사항	RoHS 에 승인
캡 소재	VQM (실리콘)
하우징 소재	알루미늄
로봇 연결부	유니버설 로봇 UR3/5/10(PolyScope CB 3.8.0 이상) 유니버설 로봇 UR3e/5e/10e(PolyScope SW 5.0.0 이상)
포함 액세서리	1x Velcro® 롤 1x 솔레노이드 밸브 1x 비례 압력 레귤레이터 1x USB-Stick mit URCap 2x 근접 스위치 3x 연결 케이블