

산업용 댐퍼 POWERSTOP

스레드 M6X0.5

▶ 시리즈

PowerStop®

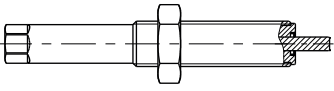
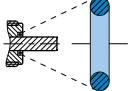


- ▶ 재료: 스테인리스 스틸
- ▶ 허용 온도 범위: -10 ... +70 [°C]
- ▶ 최대 충돌각: 2 [°]
- ▶ 고정용 스토퍼의 최대 힘: 0.5 [kN]
- ▶ 카운터 너트의 조임 토크: 2 [Nm]
- ▶ 바이오 오일(생분해성): HEES
- ▶ H1 인증: 예
- ▶ LABS 유연성: 예
- ▶ RoHS 적합성: 예
- ▶ Reach 적합성: 예
- ▶ 최대 절대 압력: 10 [bar]
- ▶ Mini Energy: 2 [Nm]

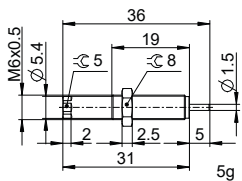
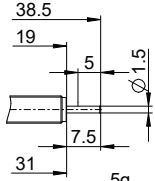
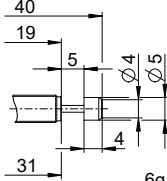
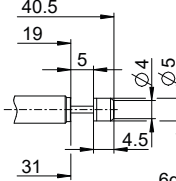
▶ 기술 데이터

실제 구조	시리즈	스레드	스트로크 최대 [mm]	경도	충돌 속도		최대 에너지 흡수			보완장치	재설정			비행	빠 고 속 배	전 부	
					최소	최대	연속 작동	비상 정지 모드	힘		시간	최소	최대				최대
					[m/s]	[m/s]	스트로크당	시간당	스트로크당		[N]	[N]	[s]				
MINI ENERGY	P	ME	06X05	N	5	H	0,1	1,2	1,8	5.000	1,8	D	1,5	2,5	0,15	x	
						M	0,8	2,2	1,8	5.000	1,8	-				-	
						S	1,8	3,5	1,8	5.000	1,8	A	1,5	2,5	0,15	x	-A

▶ 보호

보호장치 미포함	스트리퍼(NBR)
D -A	A -A
	
깨끗한 환경에서	액체, 기름에 대하여, ...

▶ 기술 도면

MINI ENERGY	헤드 짧은 피스톤 로드 미포함	헤드 롱 피스톤 로드 미포함	강철 헤드 포함	플라스틱 헤드 포함
		N D -A	N E -A	N S -A
				

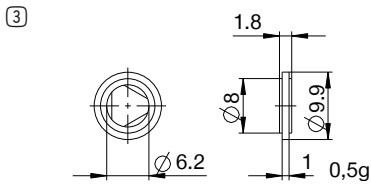
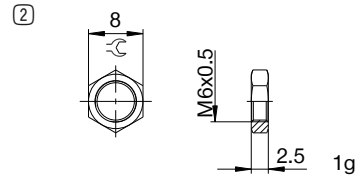
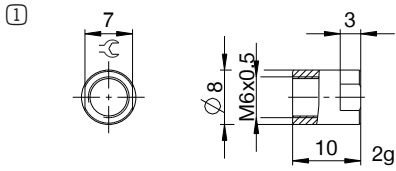


산업용 댐퍼 POWERSTOP

스레드 M6X0.5

▶ 액세서리

위치	주문번호	액세서리	주의
①	PAH06X05-A	정지 슬리브	1x PVM06X05-A 포함. 벨로즈 장착 산업용 속압쇼바 제외.
②	PVM06X05-A	스테인리스 스틸 카운터 너트	산업용 속압쇼바 공급 범위에 포함됨.
③	PDD06X05-A	압력 챔버 실링	PVM06X05-A를 통한 권장 고정. 실링이 양면에 전체적으로 닿아야 합니다.



명명법

P ME 06X05 N S D S -A

실계 구조

P 산업용 댐퍼 PowerStop

시리즈

ME Mini Energy

SE Standard Energy

HE High Energy

AE Adjustable Energy

나사선

06 스퀘드 공칭 지름

X

05 스퀘드 피치(인수 10)

스트로크 버전

N 일반 스트로크

L 롱 스트로크

경도

H Hard(0.1 ~ 1.2m/s; Adjustable Energy: 0.1 ~ 5m/s)

M Medium(0.8 ~ 2.2m/s)

S Soft(1.8 ~ 3.5m/s)

W Supersoft(3 ~ 5m/s)

보호장치

D 보호장치 미포함

F 펠트 링

A 스트리퍼(NBR)

B 벨로우즈(TPE)

헤드

D 헤드 짧은 피스톤 로드 미포함

E 헤드 롱 피스톤 로드 미포함

S 강철 헤드 포함

K 플라스틱 헤드 포함

버전

-A A ~ Z 버전 지정