



NEW TYPE

저(低)마찰 진공패드홀더 CLF시리즈



※ 피팅 및 진공패드는 별도 구매입니다.

M14 제품출시 !! 20Ø~50Ø PAD대응
M10 0.7Ø~15Ø PAD대응



Particle **1/10** 이하로 감소 (종래품 대비)

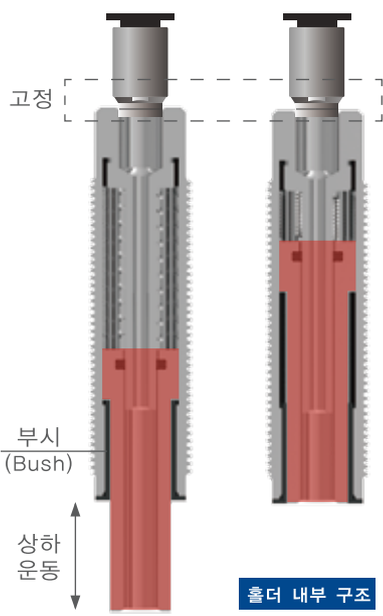
동계 금속 미사용



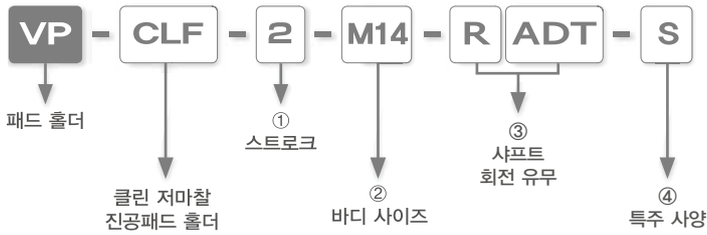
저마찰, 저소음 실현! 소음도 **45dB**

편심방지 구조로 인한 부드러운 상하운동

튜브장력에 의한 샤프트 걸림현상 해결!!



홀더 내부 구조



① 스트로크

기호	2	5	10	15	20
스트로크	2mm	5mm	10mm	15mm	20mm

※ Stroke 2 사양은 바디사이즈 M10 제품만 선택 가능합니다.
Stroke 20은 특수대용입니다.(M10)

② 바디 사이즈

기호	무기입	M14
사양	M10 x P1.0	M14 x P1.0

③ 샤프트 회전 유무

기호	무기입	회전 타입
사양	회전방지	R-ADT

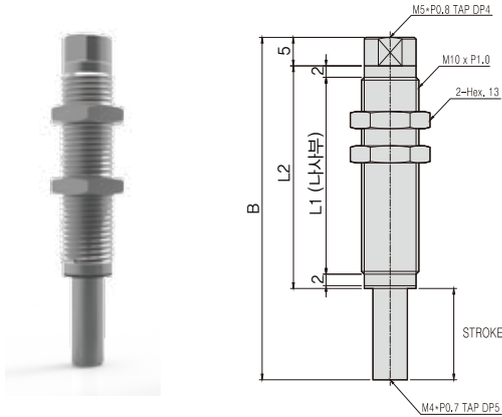
④ 특수 사양

기호	무기입	S
사양	기본 사양	특주 제품

※ VP-CLF 홀더는 회전 방지 타입이 기본입니다.
회전 타입으로 사용 할 경우, R-ADT에답타를
꼭 명기 부탁드립니다.

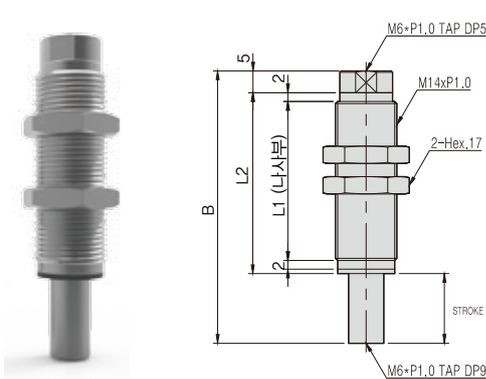
치수도 Dimension (mm)

VP-CLF



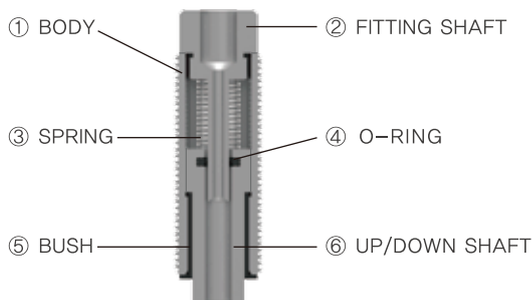
형식	B	L1	L2	스트로크
VP-CLF-2	34	21.5	26	2
VP-CLF-5	40	24.5	29	5
VP-CLF-10	50	29.5	34	10
VP-CLF-15	60	34.5	39	15

VP-CLF-□-M14



형식	B	L1	L2	스트로크
VP-CLF-5-M14	42.5	26.5	31.5	5
VP-CLF-10-M14	52.5	31.5	36.5	10
VP-CLF-15-M14	62.5	36.5	41.5	15
VP-CLF-20-M14	72.5	41.5	46.5	20

구조도 structure map



No.	DESC	MATERIAL
①	BODY	SUS
②	FITTING SHAFT	SUS
③	SPRING	SUS
④	O-RING	Oil Bleed Type
⑤	BUSH	Eng' Plastic
⑥	UP/DOWN SHAFT	SUS