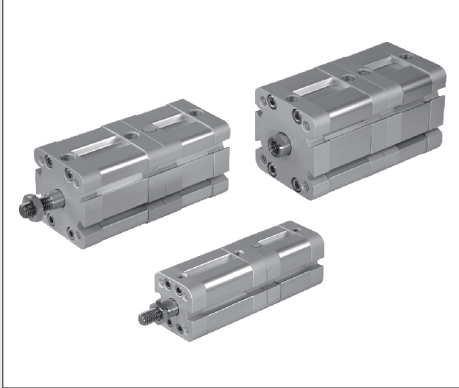


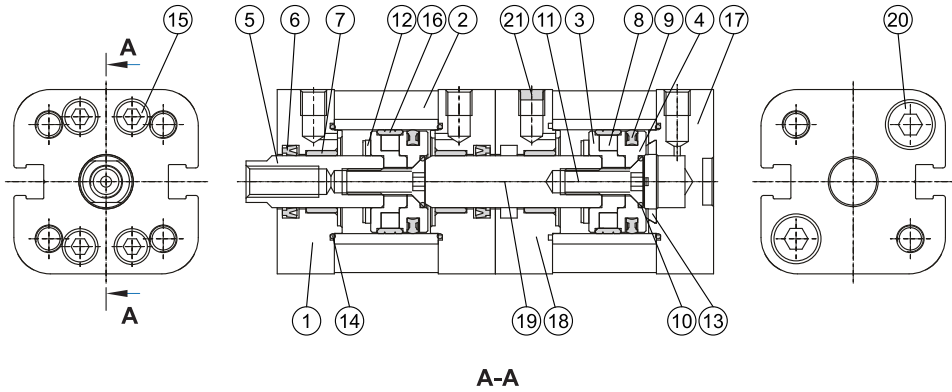
구동기기 종합카탈로그



COMPACT CYLINDERS MULTIPLE POSITION SERIES 콤팩트 실린더 멀티 시리즈 INDEX

사양 및 주문형식	2
교환부품	2
내부구조도	3
각 부위의 명칭 및 주요 부위의 재질	3
치수도	4

내부구조도

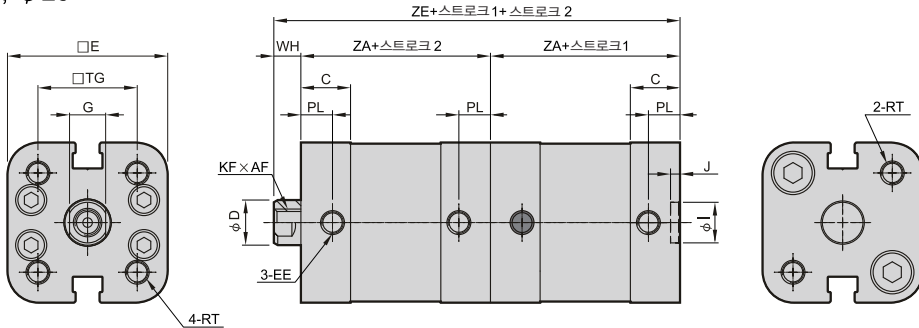


각 부위의 명칭 및 주요 부위의 재질

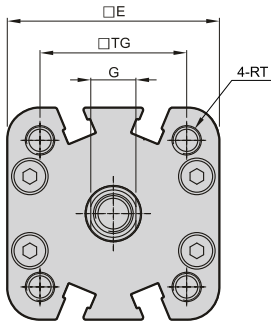
No.	명 칭	재 질	수량	구성 부품 (포함)	교환 부품 (포함)
1	로드 커버	알루미늄합금	2	●	
2	튜브	알루미늄합금	2		
3	피스톤-R	알루미늄합금	2	●	
4	피스톤-H	알루미늄합금	2	●	
5	피스톤 로드	카본 스틸	1		
6	로드 패킹	NBR	2	●	●
7	부시	합금동	3	●	
8	마그네틱링	마그넷	2	●	
9	피스톤 패킹	NBR	2	●	●
10	O-RING	NBR	2	●	●
11	볼트	카본 스틸	2	●	
12	로드 쿠션	NBR	2	●	●
13	로드 쿠션	NBR	1	●	●
14	O-RING	NBR	3	●	●
15	볼트	스테인리스강	8	●	
16	웨어링	테프론	2	●	
17	엔드 커버	알루미늄합금	1	●	
18	센터 커버	알루미늄합금	1	●	
19	피스톤 로드	카본 스틸	1		
20	볼트	카본 스틸	2		
21	소음기	황동	1	●	

치수도 (mm)

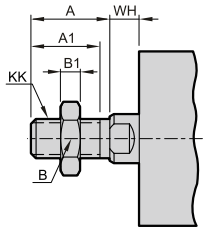
φ 20, φ 25



φ 32~ φ 80



PCJI-31 (복동형 / 로드선단 수나사)



기준 실린더경	A	A1	B	B1	KK
20	16	14	13	4	M8×1.25
25	16	14	13	4	M8×1.25
32	19	17	17	5	M10×1.25
40	19	17	17	5	M10×1.25
50	22	20	19	6	M12×1.25
63	22	20	19	6	M12×1.25
80	28	26	24	8	M16×1.5

기준 실린더경	AF	C	D	E	EE	G	WH	I	J	KF	PL	TG	RT	ZA	ZE
20	14	1	10	35.5	M5×0.8	8	6	9	2.1	M6×1.0	7	22	M5×0.8	37	80
25	14	1	10	39.5	M5×0.8	8	6	9	2.1	M6×1.0	7	26	M5×0.8	39	84
32	15	14	12	47	G1/8	10	7	9	2.1	M8×1.25	7.5	32.5	M6×1.0	44	95
40	15	14	12	54.5	G1/8	10	7	9	2.1	M8×1.25	7.5	38	M6×1.0	45	97
50	18	14	16	65.5	G1/8	14	8	12	2.6	M10×1.5	7.5	46.5	M8×1.25	45	98
63	18	14.5	16	75.5	G1/8	14	8	12	2.6	M10×1.5	7.5	56.5	M8×1.25	49	106
80	20	15.5	20	95.5	G1/8	17	10	12	2.6	M12×1.75	8	72	M10×1.5	54	118

※ 스트로크1 : 1st, 스트로크, 스트로크2 : 2nd, 스트로크