

고무 금속 버퍼
EH 25150.



제품 설명

모터, 컴프레서, 펌프의 탄성 베어링으로 사용.
경도 55 ±5° 쇼어 A. 다른 쇼어 경도 (40 ±5° 쇼어 A and 70 ±5° 쇼어 A)는 별도 문의.

재질

써포트 와셔

- 스틸, 아연 도금처리, 파란색 크롬처리

나사형 부싱

- 스틸, 아연 도금처리, 파란색 크롬처리

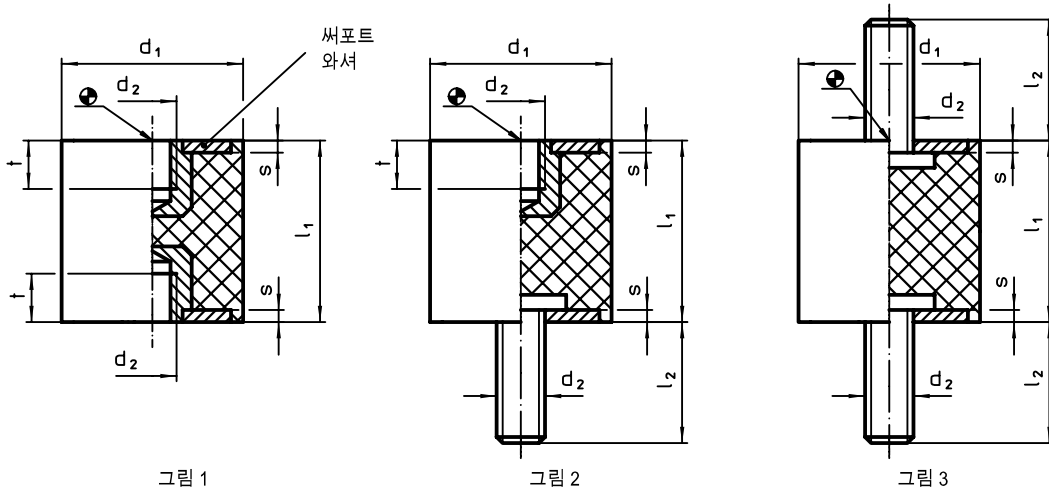
몸체

- 천연 고무 (탄성 고무 NR), 검은색

나사

- 스틸, 아연 도금처리, 파란색 크롬처리

그림



주문 정보

d ₁ ±1,5	l ₁ ±1,5	치수				t 최소	스프링률 R ~ [N/mm]	로딩력 최대 [N]	스프링범위 ~ [mm]	온도		부품번호.
		d ₂	l ₂	s	최소					최대		

양쪽 암나사 형 - 그림 1

d ₁	l ₁	M	l ₂	s	t	R	로딩력	스프링범위	최소	최대	중량	부품번호.
8	8	M 3	-	1,0	3,0	38	75	2,00	-30	80	0,98	25150.0003
10	10	M 4	-	1,2	4,0	36	90	2,50	-30	80	1,77	25150.0006
	15	M 4	-	1,2	4,0	17	65	3,75	-30	80	2,26	25150.0007
15	10	M 4	-	1,4	4,0	80	200	2,50	-30	80	5,00	25150.0008
	15	M 4	-	1,4	4,0	36	135	3,75	-30	80	6,00	25150.0009
	20	M 4	-	1,4	4,0	30	152	5,00	-30	80	7,00	25150.0010
20	15	M 6	-	2,0	5,0	95	355	3,75	-30	80	10,00	25150.0021
	20	M 6	-	2,0	5,0	53	267	5,00	-30	80	20,00	25150.0022
	25	M 6	-	2,0	5,0	50	315	6,25	-30	80	20,00	25150.0023
25	20	M 6	-	2,0	5,0	121	605	5,00	-30	80	30,00	25150.0026
	25	M 6	-	2,0	5,0	85	530	6,25	-30	80	30,00	25150.0027
	30	M 6	-	2,0	5,0	77	575	7,50	-30	80	30,00	25150.0028
30	30	M 8	-	2,0	6,5	114	855	7,50	-30	80	50,00	25150.0031
	40	M 8	-	2,0	6,5	76	757	10,00	-30	80	50,00	25150.0032
40	30	M 8	-	2,0	6,5	205	1535	7,50	-30	80	80,00	25150.0041
	40	M 8	-	2,0	6,5	164	1635	10,00	-30	80	100,00	25150.0042
50	30	M10	-	2,0	7,0	343	2570	7,50	-30	80	130,00	25150.0051
	40	M10	-	2,0	7,0	245	2445	10,00	-30	80	150,00	25150.0052
	50	M10	-	2,0	7,0	178	2225	12,50	-30	80	130,00	25150.0053
60	30	M10	-	2,0	7,0	453	3400	7,50	-30	80	190,00	25150.0061
	40	M10	-	2,0	7,0	330	3300	10,00	-30	80	220,00	25150.0062
70	45	M10	-	3,0	7,0	356	4000	11,25	-30	80	340,00	25150.0071
75	40	M12	-	3,0	9,0	465	4650	10,00	-30	80	360,00	25150.0076
	55	M12	-	3,0	9,0	327	4500	13,75	-30	80	450,00	25150.0077