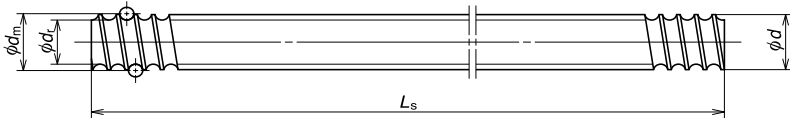


네트 호칭번호	스크류축 외경 <i>d</i>	리이드 <i>l</i>	볼경 <i>D<sub>v</sub></i>	볼피치 원경 <i>d<sub>m</sub></i>	스크류축 곡경 <i>d<sub>f</sub></i>	유효권수 권수 × 서킷수	기본정격하중				축방향 새 틈 최대
							N				
							동정격 <i>C<sub>0a</sub></i>	정정격 <i>C<sub>0a</sub></i>	동정격 <i>C<sub>a</sub></i>	정정격 <i>C<sub>0a</sub></i>	
RNFBL 1006A2.5S	10	6	2.381	10.65	8.1	2.5 × 1	2830	4810	290	490	0.10
RNFBL 1208A2.5S	12	8	2.778	12.65	9.6	2.5 × 1	3730	6560	380	670	0.10
RNFBL 1404A3.5S	14	4	2.778	14.5	11.5	3.5 × 1	5370	10800	545	1100	0.10
RNFBL 1405A2.5S	14	5	3.175	14.5	11.0	2.5 × 1	5260	9720	535	990	0.10
RNFBL 1808A3.5S	18	8	4.762	18.5	13.6	3.5 × 1	13200	25800	1350	2630	0.15
RNFBL 2005A2.5S	20	5	3.175	20.5	17.0	2.5 × 1	6360	14200	650	1450	0.10
RNFBL 2010A2.5S	20	10	4.762	21.25	16.2	2.5 × 1	10900	21800	1110	2220	0.15
RNFBL 2505A2.5S	25	5	3.175	25.5	22.0	2.5 × 1	7070	18200	720	1850	0.10
RNFBL 2505A5S						2.5 × 2	12800	36300	1310	3710	
RNFBL 2510A2.5S	25	10	6.35	26	19.0	2.5 × 1	17500	35200	1790	3590	0.20
RNFBL 2510A5S						2.5 × 2	31800	70300	3240	7170	
RNFBL 2806A2.5S	28	6	3.175	28.5	25.0	2.5 × 1	7430	20300	760	2070	0.10
RNFBL 2806A5S						2.5 × 2	13500	40600	1380	4140	
RNFBL 3210A2.5S	32	10	6.35	33.75	27.0	2.5 × 1	19700	46100	2010	4700	0.20
RNFBL 3210A5S						2.5 × 2	35700	92200	3640	9410	
RNFBL 3610A2.5S	36	10	6.35	37	30.0	2.5 × 1	21000	51000	2140	5200	0.20
RNFBL 3610A5S						2.5 × 2	38100	102000	3890	10400	
RNFBL 4010A5S	40	10	6.35	41.75	35.0	2.5 × 2	40100	116000	4090	1190	0.20

- 비고
1. 스크류축 전체길이는 가공상  $L_s$  치수가 약간 플러스 되는 수가 있습니다.
  2. 가축에 장착된 너트 조립품과 스크류축은 분리하여 납입하고 있습니다.
  3. 스크류축 호칭번호의 \*\*에는, 표준 스크류길이를 100mm로 나눈 값을 기입하고 있습니다.



단위 : mm

외경	플랜지부				너트치수				가축		스크류축			축의 호칭번호	
	A	H	B	설치구멍 치수길이 L (C)	급유구멍 W	X	돌출부 Q	T	외경 d <sub>0</sub>	내경 d <sub>1</sub>	표준 스크류길이 L <sub>s</sub>				
26	42	29	8	36	3	34	4.5	M3 × 0.5	5.0	8.1	6.1	400	800	RS1006A**	
29	45	32	8	44	3	37	4.5	M3 × 0.5	5.5	9.6	7.6	400	800	RS1208A**	
31	50	37	10	40	4	40	4.5	M6 × 1	5.0	11.5	9.5	500	1000	RS1404A**	
32	50	38	10	40	4	40	4.5	M6 × 1	5.0	11.0	9.0	500	1000	RS1405A**	
50	80	60	12	61	4	65	6.6	M6 × 1	6.0	13.6	11.6	500	1000	1500	RS1808A**
40	60	46	10	40	4	50	4.5	M6 × 1	5.0	17.0	14.6	500	1000	2000	RS2005A**
52	82	64	12	61	5	67	6.6	M6 × 1	6.0	16.2	13.8	500	1000	2000	RS2010A**
43	67	50	10	40 55	4	55	5.5	M6 × 1	5.0	22.0	19.6	1000	2000	2500	RS2505A**
60	96	72	15	66 96	5	78	9.0	M6 × 1	7.5	19.0	16.6	1000	2000	2500	RS2510A**
50	80	60	12	47 65	5	65	6.6	M6 × 1	6.0	25.0	22.6	1000	2000	2500	RS2806A**
67	103	78	15	67 97	5	85	9.0	M6 × 1	7.5	27.0	24.6	1000	2000	3000	RS3210A**
70	110	82	17	69 99	5	90	11.0	M6 × 1	8.5	30.0	27.6	1000	2000	3000	RS3610A**
76	116	88	17	99	5	96	11.0	M6 × 1	8.5	35.0	31.8	2000	3000	4000	RS4010A**

4. 재고품은 표면처리를 하고 있지 않습니다. 희망에 따라 인산염피막처리등의 처리를 하고 있습니다.
5. 축경 14mm이하는 합성수지제 시일, 16mm이상은 브러시 시일이 됩니다.