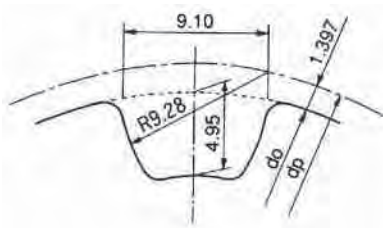


STS 폴리 표준 치수표 (축 홀가공 타입)

S14M형

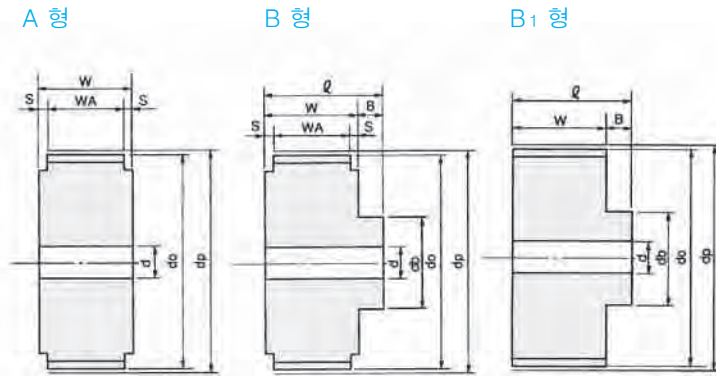
(폴리치형치수)

(폴리형상)



(폴리호칭)

(예) 40 S14M 0400 A
 폴리형상 (A형)
 폴리 호칭폭 (벨트폭 40mm용)
 폴리 치형 (S14M형)
 폴리 잇수 (40개)



AF형, BF형은 플랜지 부착이지만, 플랜지 (잇수에 응한 플랜지 번호)로 폴리 본체에 달고 있지 않으므로 사용할 경우는 부착요령 (S-188페이지)를 참조하여 주십시오.

S14M0400 (벨트폭 40mm용)

는 재고판매 하고 있습니다.

단위 : mm

잇수	형상	재질	dp	do	W	ℓ	WA	S	B	db	d			폴리예상질량 (kg)		플랜지 품 번
											MAX		MIN			
											A	B, B1	A, B, B1	A	B, B1	
28	A, B	기계구조용 탄소강강재	124.78	121.98	52	72	46	3	20	100	82	62	25	4.1	5.2	FS136106
30	A, B		133.69	130.90	52	72	46	3	20	110	90	62	25	4.8	6.2	FS145115
32	A, B		142.60	139.81	52	72	46	3	20	110	100	62	25	5.5	6.9	FS154124
34	A, B		151.52	148.72	52	72	46	3	20	130	110	75	25	6.3	8.3	FS163133
36	A, B		160.43	157.63	52	72	46	3	20	130	117	75	25	7.2	9.2	FS172142
40	A, B	구상흑연주철	178.25	175.46	52	72	46	3	20	130	135	75	30	8.9	10.9	FS189159
42	A, B		187.17	184.37	52	72	46	3	20	160	140	90	30	9.9	13.0	FS198168
44	A, B		196.08	193.28	52	77	46	3	25	160	143	90	30	11.0	14.8	FS207177
48	A, B		213.90	211.11	52	77	46	3	25	160	160	90	30	13.2	17.0	FS225195
50	A, B		222.82	220.02	52	77	46	3	25	160	170	90	30	14.4	18.2	FS234204
60	B1	구상흑연주철	267.38	264.59	58	88	-	-	30	155	-	90	35	-	27.9	-
64	B1		285.21	282.41	58	88	-	-	30	155	-	90	35	-	31.3	-
72	B1		320.86	318.06	58	88	-	-	30	155	-	90	35	-	38.8	-
84	B1		374.33	371.54	58	88	-	-	30	165	-	90	40	-	52.2	-
96	B1		427.81	425.01	58	88	-	-	30	165	-	90	40	-	67.3	-
120	B1	구상흑연주철	534.76	531.97	58	93	-	-	35	175	-	95	40	-	105.0	-
144	B1		641.71	638.92	58	93	-	-	35	180	-	100	40	-	149.8	-
156	B1		695.19	692.39	58	93	-	-	35	180	-	100	40	-	175.1	-

S14M0600 (벨트폭 60mm용)

는 재고판매 하고 있습니다.

단위 : mm

잇수	형상	재질	dp	do	W	ℓ	WA	S	B	db	d			폴리예상질량 (kg)		플랜지 품 번
											MAX		MIN			
											A	B, B1	A, B, B1	A	B, B1	
28	A, B	기계구조용 탄소강강재	124.78	121.98	73	93	67	3	20	100	82	62	25	5.8	6.9	FS136106
30	A, B		133.69	130.90	73	93	67	3	20	110	90	62	25	6.7	8.1	FS145115
32	A, B		142.60	139.81	73	93	67	3	20	110	100	62	25	7.8	9.2	FS154124
34	A, B		151.52	148.72	73	93	67	3	20	130	110	75	25	8.9	10.9	FS163133
36	A, B		160.43	157.63	73	93	67	3	20	130	117	75	25	10.1	12.1	FS172142
40	A, B	구상흑연주철	178.25	175.46	73	93	67	3	20	130	135	75	30	12.5	14.5	FS189159
42	A, B		187.17	184.37	73	93	67	3	20	160	140	90	30	13.9	17.0	FS198168
44	A, B		196.08	193.28	73	98	67	3	25	160	143	90	30	15.4	19.2	FS207177
48	A, B		213.90	211.11	73	98	67	3	25	160	160	90	30	18.6	22.4	FS225195
50	A, B		222.82	220.02	73	98	67	3	25	160	170	90	30	20.2	24.1	FS234204
60	B1	구상흑연주철	267.38	264.59	79	109	-	-	30	155	-	90	35	-	36.5	-
64	B1		285.21	282.41	79	109	-	-	30	155	-	90	35	-	41.4	-
72	B1		320.86	318.06	79	109	-	-	30	155	-	90	35	-	51.4	-
84	B1		374.33	371.54	79	109	-	-	30	165	-	90	40	-	69.4	-
96	B1		427.81	425.01	79	109	-	-	30	165	-	90	40	-	89.9	-
120	B1	구상흑연주철	534.76	531.97	79	114	-	-	35	175	-	95	40	-	140.8	-
144	B1		641.71	638.92	79	114	-	-	35	180	-	100	40	-	201.6	-
156	B1		695.19	692.39	79	114	-	-	35	180	-	100	40	-	236.0	-

d MAX 치수의 키홈 가공의 경우 별도 상담을 하여주십시오.