



관련 규격

ISO8434-1

KS D 3706

KS D 5101

DIN 3861

Unit:mm

Dash Number	Tube O.D.	T	Width Across Flat		L	L1	L2
			H	H1			
001	8	R3/8	17	19	25	8	15
002	8	M14x1.5	17	14	22.5	8	10
003	10	R1/4	19	17	24	10	14
004	10	R3/8	19	19	33.1	15.5	18.9
005	10	M16x1.5	19	17	23.5	9	11
006	10	G1	19	17	23.5	9	11
007	15	R3/8	27	24	26	11	12
008	15	R1/2	27	24	26	11	14
009	15	R3/4	27	27	27.5	12.5	16
010	15	R1	27	36	29.1	14.1	23.9
011	15	G3/8	27	24	26	11	15
012	15	M12x1.5	27	24	26	11	10
013	15	M16x1.5	27	24	26	11	11
014	15	M26x1.5	27	27	27	12	12
015	18	M26x1.5	32	27	29.5	11.5	12
016	22	R1/2	36	32	30.9	14.4	14
017	22	R3/4	36	32	31	14.5	16
018	22	R1	36	36	32	15.5	18
019	22	R2	36	65	32	15.5	31
020	22	G3/4	36	32	30	13.5	20
021	22	G1	36	36	29	14.5	21
022	22	M26x1.5	36	32	29.5	13.5	12
023	22	M36x2.0	36	41	30.5	14.5	14

Rotem Standard

RS54169

제정일자

2009.01.15

유니언,슬리브,수나사,내측24°

개정일자

2012.11.07

UNION,Straight,Sleeve,Male-thread,Inside 24°

REV.

F

본 문서는 당사 재산이므로 허가없이 무단복사/배포금지함.

PROPERTY OF ISSUING ENTITY CANNOT BE DISTRIBUTED OR REPRODUCED WITHOUT AUTHORIZATION

024	28	R3/4	41	41	30	13.5	21
025	28	R1	41	41	32	15.5	24
026	28	R2	41	65	32.1	15.6	31
027	28	M26x1.5	41	41	34	17.5	16
028	28	M30x2.0	41	41	34	18.5	18
029	28	M36x2.0	41	41	31.5	14.5	14
030	10	M14X1.5	19	17	23.5	9	10
031	10	M24X1.5	19	27	28.5	14	14
032	15	M22	27	24	26	11	12
033	6	M16	14	17	22.5	8	11
034	22	M22	36	32	29.5	13.5	12
035	15	G1/2	27	24	26	11	18
036	22	M30	36	32	28.5	12.5	14
037	8	M16	17	17	23.5	9	11
038	35	M36x2.0	50	46	36	14.5	14

- 1.재료; STS316Ti(KSD3706,스테인리스강봉) 혹은 ISO8434-1을 만족하는 Stainless Steel C3771 (KSD5101,단조용황동) 혹은 ISO8434-1을 만족하는 Copper Alloy
- 2.나사; 유니언 너트측 나사는 ISO8434-1의 규정에 따른다.
- 3.UNION NUT의 규격은 ISO8434-1에 따른다.
- 4.SLEEVE 및 O-RING 의 규격은 ISO8434-1의 규정에 따른다.
- 5.공차 및 물성치, 검사기준, 기타 세부치수는 ISO8434-1의 규정을 따른다.
- 6.품번은 RS번호와 Dash번호를 연결하여 사용한다.
 예1) STS316Ti 재료를 사용한 부품의 품번은 S를 덧붙임 ; RS56xx1-001S
 예2) C3771 재료를 사용한 부품의 품번은 W를 덧붙임 ; RS56xx1-001W

Rotem Standard	RS54169	제정일자	2009.01.15
유니언,슬리브,수나사,내측24° UNION,Straight,Sleeve,Male-thread,Inside 24°		개정일자	2012.11.07
		REV.	F
본 문서는 당사 재산이므로 허가없이 무단복사/배포금지함. PROPERTY OF ISSUING ENTITY CANNOT BE DISTRIBUTED OR REPRODUCED WITHOUT AUTHORIZATION			