



관련 규격

ISO8434-1

KS D 3706

KS D 5101

DTR

Unit:mm

Dash Number	Tube O.D.			H1	H2	H3	h	L1	L2	L3	l1	l2	l3
	D1	D2	D3										
001	8	8	6	17	17	14	14	29	29	29	14	14	14
002	8	8	10	17	17	19	14	30	30	30	15	15	15
003	10	10	6	19	19	14	14	30	30	30	15	15	15
004	10	10	8	19	19	17	14	30	30	30	15	15	15
005	10	6	10	19	19	19	14	30	30	30	15	15	15
006	8	8	12	17	17	22	17	32	32	32	17	17	17
007	12	12	6	22	22	14	17	32	32	32	17	17	17
008	12	8	8	22	17	17	17	32	32	32	17	17	17
009	12	12	8	22	22	17	17	32	32	32	17	17	17
010	12	10	10	22	19	19	17	32	32	32	17	17	17
011	12	12	10	22	22	19	17	32	32	32	17	17	17
012	12	10	12	22	19	22	17	32	32	32	17	17	17
013	10	10	15	19	19	27	19	36	36	36	21	21	21
014	12	12	15	22	22	27	19	36	36	36	21	21	21
015	15	15	6	27	27	14	19	36	36	36	21	21	21
016	15	15	10	27	27	19	19	36	36	36	21	21	21
017	15	12	12	27	22	22	19	36	36	36	21	21	21
018	15	15	12	27	27	22	19	36	36	36	21	21	21
019	15	12	15	27	22	27	19	36	36	36	21	21	21
020	12	12	18	22	22	32	24	39	39	40	24	24	23.5
021	18	10	10	32	19	19	24	40	39	39	23.5	24	24
022	18	18	10	32	32	19	24	40	40	39	23.5	23.5	24
023	18	18	12	32	32	22	24	40	40	39	23.5	23.5	24
024	18	18	15	32	32	27	24	40	40	39	23.5	23.5	24
025	18	10	18	32	19	32	24	40	39	40	23.5	24	23.5
026	22	22	10	36	36	19	27	44	44	43	27.5	27.5	28
027	22	22	12	36	36	22	27	44	44	43	27.5	27.5	28
028	22	15	15	36	27	27	27	44	43	43	27.5	28	28
029	22	22	15	36	36	27	27	44	44	43	27.5	27.5	26
030	22	18	18	36	32	32	27	44	44	44	27.5	27.5	25.5

Rotem Standard

RS56844

제정일자

2003.09.01

유니온,티이,슬리브,이경(ISO)

개정일자

2011.01.13

UNION,TEE,Sleeve,Reducing(ISO)

REV.

E

본 문서는 당사 재산이므로 허가없이 무단복사/배포금지함.

PROPERTY OF ISSUING ENTITY CANNOT BE DISTRIBUTED OR REPRODUCED WITHOUT AUTHORIZATION

Unit:mm

Dash Number	Tube O.D.			H1	H2	H3	h	L1	L2	L3	l1	l2	l3
	D1	D2	D3										
031	22	22	18	36	36	32	27	44	44	44	27.5	27.5	25.5
032	22	18	22	36	32	36	27	44	44	44	27.5	27.5	26.5
033	28	28	10	41	41	19	36	47	44	46	30.5	30.5	29.5
034	28	28	12	41	41	22	36	47	47	46	30.5	30.5	28.5
035	28	28	15	41	41	27	36	47	47	46	30.5	30.5	30
036	28	28	18	41	41	32	36	47	47	47	30.5	30.5	33.5
037	28	22	22	41	36	36	36	47	47	47	30.5	30.5	31.5
038	28	28	22	41	41	36	36	47	47	47	30.5	30.5	35.5
039	10	10	18	19	19	32	27	36	36	40	21	21	25.5
040	15	15	22	27	27	36	27	36	36	44	21	21	26.5
041	22	15	22	36	27	36	27	44	43	44	27.5	28	27.5
042	10	15	15	19	27	27	19	36	36	36	21	21	21
043	10	28	28	19	41	41	36	46	47	47	31	30.5	30.5
044	28	15	28	41	27	41	36	47	46	47	30.5	31	30.5
045	15	22	15	27	36	27	27	43	44	43	28	27.5	28
046	22	10	10	36	19	19	27	44	43	43	27.5	28	28
047	22	10	22	36	19	36	27	44	43	44	27.5	28	27.5
048	28	18	10	41	32	19	36	47	46.5	46	30.5	30.5	31
049	28	18	28	41	32	41	36	47	46.5	47	30.5	30.5	30.5
050	28	10	28	41	19	41	36	47	46	47	30.5	31	30.5
051	28	10	18	41	19	32	36	47	46	46.5	30.5	30.5	30.5
052	10	10	12	19	19	22	17	17	17	17	32	32	32
053	22	12	22	36	22	36	27	44	43	44	27.5	28	27.5
054	35	35	18	50	50	32	41	56	56	54	34.5	34.5	37.5
055	35	35	28	50	50	41	41	56	56	54	34.5	34.5	37.5

- 1.재료; STS361Ti(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.SLEEVE의 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 ; RS56844-001S

Rotem Standard	RS56844	제정일자	2003.09.01
유니온,티이,슬리브,이경(ISO) UNION,TEE,Sleeve,Reducing(ISO)		개정일자	2011.01.13
		REV.	E
본 문서는 당사 재산이므로 허가없이 무단복사/배포금지함. PROPERTY OF ISSUING ENTITY CANNOT BE DISTRIBUTED OR REPRODUCED WITHOUT AUTHORIZATION			

예2) C3771 재료를 사용한 부품의 품번은 W를 덧붙임 ; RS56844-001W

Rotem Standard	RS56844	제정일자	2003.09.01
유니온,티이,슬리브,이경(ISO) UNION,TEE,Sleeve,Reducing(ISO)		개정일자	2011.01.13
		REV.	E
본 문서는 당사 재산이므로 허가없이 무단복사/배포금지함. PROPRETY OF ISSUING ENTITY CANNOT BE DISTRIBUTED OR REPRODUCED WITHOUT AUTHORIZATION			