



관련 규격

ISO8434-1

KS D 3706

KS D 5101

DMC-GED

Unit:mm

Dash Number	Tube O.D.	H	h	K	L	l	l1	T G (PF)
001	8	17	14	14	24	9.5	8	1/8
002	8	17	19	19	25	10	12	1/4
003	8	17	22	22	26	11.5	12	3/8
004	10	19	19	19	26	11	12	1/4
005	10	19	22	22	27	12.5	12	3/8
006	10	19	27	27	28	13	14	1/2
007	12	22	19	19	27	12	12	1/4
008	12	22	22	22	27	12.5	12	3/8
009	12	22	27	27	28	13	14	1/2
010	15	27	24	22	29	13.5	12	3/8
011	15	27	27	27	29	14	14	1/2
012	18	32	27	27	31	14.5	14	1/2
013	18	32	32	32	31	14.5	16	3/4
014	22	36	32	32	33	16.5	16	3/4
015	28	41	41	40	34	17.5	18	1
016	22	36	32	27	33	16.5	14	1/2
017	22	36	41	40	33	16.5	18	1
018	28	41	41	33	34	17.5	16	3/4
019	10	19	17	-	24.5	9.5	8	1/8
020	10	19	32	-	29	14	16	3/4
021	10	19	41	-	30	15	18	1
022	15	27	24	-	28.5	13.5	12	1/4
023	15	27	32	-	30	15	16	3/4
024	15	27	41	-	30	15	18	1
025	18	32	27	-	30.5	14	12	1/4
026	18	32	27	-	30.5	14	12	3/4
027	18	32	41	-	34	17.5	18	1
028	28	41	41	-	34	17.5	14	1/2
029	28	41	50	-	34	17.5	20	1 1/4

Rotem Standard

RS56845

제정일자

2003.09.01

유니언,슬리브,수나사(PF),O-Ring (ISO)

개정일자

2011.01.11

UNION,Straight,Sleeve,Male-thread(PF),O-Ring (ISO)

REV.

E

본 문서는 당사 재산이므로 허가없이 무단복사/배포금지함.

PROPERTY OF ISSUING ENTITY CANNOT BE DISTRIBUTED OR REPRODUCED WITHOUT AUTHORIZATION

Unit:mm								T G (PF)
Dash Number	Tube O.D.	H	h	K	L	ℓ	ℓ1	
030	42	60	55	—	41.5	19	18	1
031	12	22	19	14	31	9.5	8	1/8
032	28	41	70	70	46.5	30	24	2
033	18	32	27	21.9	30	14	12	3/8
034	15	27	70	70	43.5	28.5	12	2

- 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 ; RS56845-001S
예2) C3771 재료를 사용한 부품의 품번은 W를 덧붙임 ; RS56845-001W

Rotem Standard	RS56845	제정일자	2003.09.01
유니언,슬리브,수나사(PF),O-Ring (ISO) UNION,Straight,Sleeve,Male-thread(PF),O-Ring (ISO)		개정일자	2011.01.11
		REV.	E
본 문서는 당사 재산이므로 허가없이 무단복사/배포금지함. PROPEITY OF ISSUING ENTITY CANNOT BE DISTRIBUTED OR REPRODUCED WITHOUT AUTHORIZATION			