



## Saemin Electronics Industries Corp.

HEAD OFFICE : #926-2 WHAGOG-DONG GANGSEO-GU SEOUL, KOREA.

Tel : 82-2-2696-8802 Fax : 82-2-2601-1496

URL <http://www.selding.com> E-mail : [selding@selding.com](mailto:selding@selding.com)

ISO 9001 Registered

AUTOMATIC & MANUAL BUTT FUSION MACHINE / ELECTRO FUSION PROCESSOR

SDR- 11	단위	비고	가스1호관 (JIS - SDR11-MDPE)									
실린더 단면적(Ac)	cm <sup>2</sup>	37.68										
파이프사양	mm		200	250	300	350	400	450	500	550	600	
외경(Od)	mm		216	267	318	370	420	457.2	508	558.8	609.6	
두께(t)	mm	Od/SDR	19.6	24.3	28.9	33.6	38.2	41.6	46.2	50.8	55.4	
내경(Id)	mm	Od-t*2	176.7	218.5	260.2	302.7	343.6	374.1	415.6	457.2	498.8	
파이프단면적(Ar)	cm <sup>2</sup>		121.1	185.0	262.4	355.3	457.8	542.4	669.7	810.3	964.3	
히타온도			210<215<220									
-9	℃		205<210<215									
10-22	℃		200<205<210									
23-	℃											
가압용응압력	Kg/cm <sup>2</sup>	Ar*1.5/Ac	4.8	7.4	10.4	14.1	18.2	21.6	26.7	32.3	38.4	
가압용응시간	초	Ht*0.2	43.2	53.4	63.6	74.0	84.0	91.4	101.6	111.8	121.9	
가열유지압력(Hp)	Kg/cm <sup>2</sup>	Ar*0.1/Ac	0.3	0.5	0.7	0.9	1.2	1.4	1.8	2.2	2.6	
가열유지시간(Ht)	초	11t	216.0	267.0	318.0	370.0	420.0	457.2	508.0	558.8	609.6	
히타제거시간	초	3+0.02Od	7.3	8.3	9.4	10.4	11.4	12.1	13.2	14.2	15.2	
압착압력	Kg/cm <sup>2</sup>		가압용응압력과 동일									
압착시간	초	(3+t)*0.8	18.1	21.8	25.5	29.3	32.9	35.7	39.3	43.0	46.7	
냉각압력	Kg/cm <sup>2</sup>		가압용응압력과 동일									
냉각시간			최소 10분 ~ 최대 35분									
-9	초	0.8	1131	1398	1665	1937	2199	2394	2660	2926	3192	
10-22	초	0.9	1272	1573	1873	2180	2474	2693	2993	3292	3591	
23-	초	1.2t	1414	1748	2081	2422	2749	2993	3325	3658	3990	



## Saemin Electronics Industries Corp.

HEAD OFFICE : #926-2 WHAGOG-DONG GANGSEO-GU SEOUL, KOREA.

Tel : 82-2-2696-8802 Fax : 82-2-2601-1496

URL <http://www.selding.com> E-mail : [selding@selding.com](mailto:selding@selding.com)

ISO 9001 Registered

AUTOMATIC & MANUAL BUTT FUSION MACHINE / ELECTRO FUSION PROCESSOR

SDR- 17			가스2호관 (JIS - SDR17-MDPE)								
실린더 단면적(Ac)	단위	비고									
파이프사양	mm	Od/SDR Od-t*2	200	250	300	350	400	450	500	550	600
외경(Od)	mm		216	267	318	370	420	457.2	508	558.8	609.6
두께(t)	mm		12.7	15.7	18.7	21.8	24.7	26.9	29.9	32.9	35.9
내경(Id)	mm		190.6	235.6	280.6	326.5	370.6	403.4	448.2	493.1	537.9
파이프단면적(Ar)	cm <sup>2</sup>		81.1	123.9	175.8	238.0	306.7	363.4	448.6	542.8	646.0
히타온도											
-9	℃		210<215<220								
10-22	℃		205<210<215								
23-	℃		200<205<210								
가압용응압력	Kg/cm <sup>2</sup>	Ar*1.5/Ac	3.2	4.9	7.0	9.5	12.2	14.5	17.9	21.6	25.7
가압용응시간	초	Ht*0.2	28.0	34.6	41.2	47.9	54.4	59.2	65.7	72.3	78.9
가열유지압력(Hp)	Kg/cm <sup>2</sup>	Ar*0.1/Ac	0.2	0.3	0.5	0.6	0.8	1.0	1.2	1.4	1.7
가열유지시간(Ht)	초	11t	139.8	172.8	205.8	239.4	271.8	295.8	328.7	361.6	394.4
히타제거시간	초	3+0.02Od	7.3	8.3	9.4	10.4	11.4	12.1	13.2	14.2	15.2
압착압력	Kg/cm <sup>2</sup>		가압용응압력과 동일								
압착시간	초	(3+t)*0.8	12.6	15.0	17.4	19.8	22.2	23.9	26.3	28.7	31.1
냉각압력	Kg/cm <sup>2</sup>		가압용응압력과 동일								
냉각시간			최소 10분 ~ 최대 35분								
-9	초	0.8	732	905	1077	1254	1423	1549	1721	1893	2065
10-22	초	0.9	823	1018	1212	1410	1601	1743	1936	2130	2324
23-	초	1.2t	915	1131	1347	1567	1779	1936	2152	2367	2582



## Saemin Electronics Industries Corp.

HEAD OFFICE : #926-2 WHAGOG-DONG GANGSEO-GU SEOUL, KOREA.

Tel : 82-2-2696-8802 Fax : 82-2-2601-1496

URL <http://www.selding.com> E-mail : [selding@selding.com](mailto:selding@selding.com)

ISO 9001 Registered

AUTOMATIC & MANUAL BUTT FUSION MACHINE / ELECTRO FUSION PROCESSOR

SDR- 11			수도관1종 (JIS - SDR11-HDPE)								
실린더 단면적(Ac)	단위	비고									
	cm <sup>2</sup>	37.68									
파이프사양	mm		200	250	300	350	400	450	500	550	600
외경(Od)	mm		216	267	318	370	420	457.2	508	558.8	609.6
두께(t)	mm	Od/SDR	19.6	24.3	28.9	33.6	38.2	41.6	46.2	50.8	55.4
내경(Id)	mm	Od-t*2	176.7	218.5	260.2	302.7	343.6	374.1	415.6	457.2	498.8
파이프단면적(Ar)	cm <sup>2</sup>		121.1	185.0	262.4	355.3	457.8	542.4	669.7	810.3	964.3
히타온도											
-9	℃		210<215<220								
10-22	℃		205<210<215								
23-	℃		200<205<210								
가압용응압력	Kg/cm <sup>2</sup>	Ar*1.5/Ac	4.8	7.4	10.4	14.1	18.2	21.6	26.7	32.3	38.4
가압용응시간	초	Ht*0.25	58.9	72.8	86.7	100.9	114.5	124.7	138.5	152.4	166.3
가열유지압력(Hp)	Kg/cm <sup>2</sup>	Ar*0.1/Ac	0.3	0.5	0.7	0.9	1.2	1.4	1.8	2.2	2.6
가열유지시간(Ht)	초	12t	235.6	291.3	346.9	403.6	458.2	498.8	554.2	609.6	665.0
히타제거시간	초	3+0.02Od	7.3	8.3	9.4	10.4	11.4	12.1	13.2	14.2	15.2
압착압력	Kg/cm <sup>2</sup>		가압용응압력과 동일								
압착시간	초	(3+t)*0.8	18.1	21.8	25.5	29.3	32.9	35.7	39.3	43.0	46.7
냉각압력	Kg/cm <sup>2</sup>		가압용응압력과 동일								
냉각시간			최소 10분 ~ 최대 35분								
-9	초	0.8	1131	1398	1665	1937	2199	2394	2660	2926	3192
10-22	초	0.9	1272	1573	1873	2180	2474	2693	2993	3292	3591
23-	초	1.2t	1414	1748	2081	2422	2749	2993	3325	3658	3990



## Saemin Electronics Industries Corp.

HEAD OFFICE : #926-2 WHAGOG-DONG GANGSEO-GU SEOUL, KOREA.

Tel : 82-2-2696-8802 Fax : 82-2-2601-1496

URL <http://www.selding.com> E-mail : [selding@selding.com](mailto:selding@selding.com)

ISO 9001 Registered

AUTOMATIC & MANUAL BUTT FUSION MACHINE / ELECTRO FUSION PROCESSOR

SDR- 13.5			수도관2종 (JIS - SDR13.5-HDPE)								
실린더 단면적(Ac)	단위	비고									
	cm <sup>2</sup>	37.68									
파이프사양	mm	Od/SDR Od-t*2	200	250	300	350	400	450	500	550	600
외경(Od)	mm		216	267	318	370	420	457.2	508	558.8	609.6
두께(t)	mm		16.0	19.8	23.6	27.4	31.1	33.9	37.6	41.4	45.2
내경(Id)	mm		184.0	227.4	270.9	315.2	357.8	389.5	432.7	476.0	519.3
파이프단면적(Ar)	cm <sup>2</sup>		100.5	153.5	217.8	294.8	379.9	450.2	555.8	672.5	800.3
히타온도											
-9	℃		210<215<220								
10-22	℃		205<210<215								
23-	℃		200<205<210								
가압용응압력	Kg/cm <sup>2</sup>	Ar*1.5/Ac	4.0	6.1	8.7	11.7	15.1	17.9	22.1	26.8	31.9
가압용응시간	초	Ht*0.25	48.0	59.3	70.7	82.2	93.3	101.6	112.9	124.2	135.5
가열유지압력(Hp)	Kg/cm <sup>2</sup>	Ar*0.1/Ac	0.3	0.4	0.6	0.8	1.0	1.2	1.5	1.8	2.1
가열유지시간(Ht)	초	12t	192.0	237.3	282.7	328.9	373.3	406.4	451.6	496.7	541.9
히타제거시간	초	3+0.02Od	7.3	8.3	9.4	10.4	11.4	12.1	13.2	14.2	15.2
압착압력	Kg/cm <sup>2</sup>		가압용응압력과 동일								
압착시간	초	(3+t)*0.8	15.2	18.2	21.2	24.3	27.3	29.5	32.5	35.5	38.5
냉각압력	Kg/cm <sup>2</sup>		가압용응압력과 동일								
냉각시간			최소 10분 ~ 최대 35분								
-9	초	0.8	922	1139	1357	1579	1792	1951	2167	2384	2601
10-22	초	0.9	1037	1282	1526	1776	2016	2195	2438	2682	2926
23-	초	1.2t	1152	1424	1696	1973	2240	2438	2709	2980	3251



## Saemin Electronics Industries Corp.

HEAD OFFICE : #926-2 WHAGOG-DONG GANGSEO-GU SEOUL, KOREA.

Tel : 82-2-2696-8802 Fax : 82-2-2601-1496

URL <http://www.selding.com> E-mail : [selding@selding.com](mailto:selding@selding.com)

ISO 9001 Registered

AUTOMATIC & MANUAL BUTT FUSION MACHINE / ELECTRO FUSION PROCESSOR

SDR- 15.5			수도관3종 (JIS - SDR15.5-HDPE)								
실린더 단면적(Ac)	단위	비고									
	cm <sup>2</sup>	37.68									
파이프사양	mm		200	250	300	350	400	450	500	550	600
외경(Od)	mm		216	267	318	370	420	457.2	508	558.8	609.6
두께(t)	mm	Od/SDR	13.9	17.2	20.5	23.9	27.1	29.5	32.8	36.1	39.3
내경(Id)	mm	Od-t*2	188.1	232.5	277.0	322.3	365.8	398.2	442.5	486.7	530.9
파이프단면적(Ar)	cm <sup>2</sup>		88.4	135.1	191.6	259.4	334.3	396.1	489.1	591.8	704.2
히타온도											
-9	℃		210<215<220								
10-22	℃		205<210<215								
23-	℃		200<205<210								
가압용응압력	Kg/cm <sup>2</sup>	Ar*1.5/Ac	3.5	5.4	7.6	10.3	13.3	15.8	19.5	23.6	28.0
가압용응시간	초	Ht*0.25	41.8	51.7	61.5	71.6	81.3	88.5	98.3	108.2	118.0
가열유지압력(Hp)	Kg/cm <sup>2</sup>	Ar*0.1/Ac	0.2	0.4	0.5	0.7	0.9	1.1	1.3	1.6	1.9
가열유지시간(Ht)	초	12t	167.2	206.7	246.2	286.5	325.2	354.0	393.3	432.6	471.9
히타제거시간	초	3+0.02Od	7.3	8.3	9.4	10.4	11.4	12.1	13.2	14.2	15.2
압착압력	Kg/cm <sup>2</sup>		가압용응압력과 동일								
압착시간	초	(3+t)*0.8	13.5	16.2	18.8	21.5	24.1	26.0	28.6	31.2	33.9
냉각압력	Kg/cm <sup>2</sup>		가압용응압력과 동일								
냉각시간			최소 10분 ~ 최대 35분								
-9	초	0.8	803	992	1182	1375	1561	1699	1888	2077	2265
10-22	초	0.9	903	1116	1329	1547	1756	1911	2124	2336	2549
23-	초	1.2t	1003	1240	1477	1719	1951	2124	2360	2596	2832