

LEAD (Pb) BASE		LEAD ALLOY																			PbAg		DISC/BLOCK/ROD																		
		Ag	Al	As	Au	Bi	Ca	Cd	Cu	Fe	In	Mn	Ni	S	Si	Sb	Se	Sn	Te	Tl	Zn	Others/Set Only	Size	Type	Alloy																
265-LS1.5X	%	1.5		0.005		0.05			0.3							0.4		0.05			0.001		Y	Ø 40x13mm	RM																
265-LS2.5X	%	2.5		0.01		0.1			0.15							0.25		0.1			0.0025		Y	Ø 40x13mm	RM																
265-LS3.5X	%	3.5		0.02		0.25			0.08							0.1		0.25			0.005		Y	Ø 40x13mm	RM																
265-LS4.5X	%	4.5		0.005		0.05			0.3							0.4		0.05			0.001		Y	Ø 40x13mm	RM																
265-LS5.5X	%	5.5		0.01		0.1			0.15							0.25		0.1			0.0025		Y	Ø 40x13mm	RM																
265-LS6.5X	%	6.5		0.02		0.25			0.08							0.1		0.25			0.005		Y	Ø 40x13mm	RM																
341-PAG1.5R	%	1.5		0.005		0.05			0.3							0.4		0.05			0.005			Ø 40x15mm	CRM	C															
341-PAG2.5R	%	2.5		0.01		0.1			0.15							0.25		0.1			0.0025			Ø 40x15mm	CRM	C															
341-PAG3.5RC	%	3.46		0.014		0.24			0.13							0.09		0.21			0.002			Ø 40x15mm	CRM	C															
341-PAG3.5RD	%	3.48	<0.001	0.022		0.27		0.004	0.075	0.001	0.045					0.11		0.24			0.001			Ø40x15mm	CRM	C															
341-PAG6.0R	%	6.01	0.002	0.025		0.54		0.011	0.17	0.001	0.006					0.46		0.49			0.008			Ø40x15mm	CRM	C															
		LEAD ALLOY																			PbSb																				
		Ag	Al	As	Au	Bi	Ca	Cd	Cu	Fe	In	Mn	Ni	S	Si	Sb	Se	Sn	Te	Tl	Zn	Others/Set Only	Size	Type	Alloy																
202-HS54701-1	%			0.49		0.0018	0.0033	0.00053	0.0066							4.85	0.027	0.48	0.0037		0.00052		Y	Ø40x45mm	CRM																
202-HS54701-2	%			0.22		0.0042		0.0012	0.011	0.0012						2.98		0.4	0.002		0.00078		Y	Ø40x45mm	CRM																
202-HS54701-3	%			0.13		0.021	0.0053	0.0062	0.045	0.0008						1.48	0.0045	0.2	0.014		0.011		Y	Ø40x45mm	CRM																
202-HS54701-4	%			0.0048		0.028		0.023	0.056							0.66		0.077	0.014		0.029		Y	Ø40x45mm	CRM																
202-HS54701-5	%	0.0005		0.0053		0.048		0.0085	0.088				0.0003	0.0011		0.2		0.011	0.019		0.018		Y	Ø40x45mm	CRM																
202-HS54701-6	%	0.021		0.054		0.011		0.017	0.017				0.0205	0.012		0.4		0.063				Y	Ø40x45mm	CRM																	
202-HS54701-7	%	0.0064		0.058		0.0064		0.0096	0.0098				0.0145	0.0067		0.3		0.043			0.0004		Y	Ø40x45mm	CRM																
341-0494PB1	%			0.05		0.002			0.012							0.95	0.003	0.051						Ø40x15mm	CRM	C															
341-0494PB2	%			0.13		0.002			0.055							2.08	0.024	0.154						Ø40x15mm	CRM	C															
341-0494PB3	%			0.27		0.038			0.1							3.03	0.05	0.29						Ø40x15mm	CRM	C															
341-0616PB1	%	0.002		0.07		0.025		0.0023	0.048	<0.001			0.001			1.78	0.018	0.07	0.001		0.001			Ø40x15mm	CRM	C															
341-PSB3	%	<0.002		0.14		0.01		<0.001	0.032	<0.001			0.0013	-0.0028		2.66	0.024	0.13			-0.0002			Ø52x14mm	CRM	C															
341-PSB5	%	0.0017		0.12		0.022		<0.001	0.007	<0.001			0.0025	-0.007		5.14	0.0008	0.057			<0.001			Ø52x14mm	CRM	C															
341-PSB8	%	0.0016		0.02		0.01		<0.001	0.032	<0.001			0.0014	-0.0011		8.43	0.0007	0.085			-0.0002			Ø52x14mm	CRM	C															
341-PSB10	%	0.0015		0.11		0.007		<0.001	0.14	<0.005			0.0013			10.2	<0.001	0.08			0.014			Ø52x14mm	CRM	C															
341-PSB12	%	0.0015		0.11		0.007		<0.001	0.3	<0.001			0.0016			11.4	<0.001	0.21			0.087			Ø52x14mm	CRM	C															
		LEAD ALLOY																			PbSbSn																				
		Ag	Al	As	Au	Bi	Ca	Cd	Cu	Fe	In	Mn	Ni	Pd	Si	Sb	Se	Sn	Te	Tl	Zn	Others/Set Only	Size	Type	Alloy																
054-2047-81	%	0.27		1.14		0.29			0.039							2.82		0.17	0.062				Y	Ø40x35mm	CRM	Hard Lead															
054-2048-81	%	0.125		0.51		0.11			0.004							2.1		0.091	0.0025				Y	Ø40x35mm	CRM	Hard Lead															
054-2049-81	%	0.059		0.1		0.055			0.012							0.32			0.0143				Y	Ø40x35mm	CRM	Hard Lead															
054-2050-81	%															0.049		0.19					Y	Ø40x35mm	CRM	Hard Lead															
054-2051-81	%	0.003				0.038												0.051					Y	Ø40x35mm	CRM	Hard Lead															
054-2052-81	%	0.001				0.01												0.0095					Y	Ø40x35mm	CRM	Hard Lead															
054-2053-81	%	0.00033				0.003																	Y	Ø40x35mm	CRM	Hard Lead															
054-2511-83	%	0.041		0.13		0.04			0.0061							0.52		0.016	0.021				Y	Ø40x35mm	CRM	Hard Lead															
054-2512-83	%	0.0053		0.019		0.013			0.0025							0.26		0.0049	0.035				Y	Ø40x35mm	CRM	Hard Lead															
054-2513-83	%	0.012		0.34		0.021			0.012							0.98		0.037	0.06				Y	Ø40x35mm	CRM	Hard Lead															
054-2514-83	%	0.0014		0.053		0.086			0.035							0.14	0.035	0.09	0.11				Y	Ø40x35mm	CRM	Hard Lead															
054-2515-83	%	0.0027							0.096							2.74		0.24					Y	Ø40x35mm	CRM	Hard Lead															
054-2516-83	%	0.023		0.006					0.26							7.9		0.53					Y	Ø40x35mm	CRM	Hard Lead															
054-2517-83	%			0.0029																			Y	Ø40x35mm	CRM	Hard Lead															

LEAD (Pb) BASE		LEAD ALLOY																			PbSbSn										DISC/BLOCK/ROD		
		Ag	Al	As	Au	Bi	Ca	Cd	Cu	Fe	In	Mn	Ni	Pd	Si	Sb	Se	Sn	Te	Tl	Zn	Others/Set Only	Size	Type	Alloy								
054-69/1-93	%			0.17					0.3							1.78		0.16					Y	Ø40x35mm	CRM	Hard Lead							
054-70/2-93	%			0.23					0.15							3.5		0.39					Y	Ø40x35mm	CRM	Hard Lead							
054-71/3-93	%			57					0.48							6.3		0.74					Y	Ø40x35mm	CRM	Hard Lead							
054-72/4-93	%			1.39					0.78							9.4		1.04					Y	Ø40x35mm	CRM	Hard Lead							
054-73/5-93	%																	2.55					Y	Ø40x35mm	CRM	Hard Lead							
185-PG1	%	0.02		0.019		0.082		0.078	0.059							0.76		0.56	0.0093				Y	Ø 40x28mm	CRM	Hard Lead							
185-PG2	%	0.013		0.015		0.071		0.064	0.03							0.23		0.28	0.018				Y	Ø 40x28mm	CRM	Hard Lead							
185-PG3	%	0.011		0.0096		0.053		0.04	0.03							0.52		0.1	0.026				Y	Ø 40x28mm	CRM	Hard Lead							
185-PG4	%	0.0076		0.0044		0.032		0.026	0.021							0.042		0.02	0.051				Y	Ø 40x28mm	CRM	Hard Lead							
185-PG5	%	0.0024		0.0018		0.017		0.011	0.0078							0.97		0.0042	0.093				Y	Ø 40x28mm	CRM	Hard Lead							
185-PG6	%	0.0006		0.0005		0.005		0.0074	0.0011							1.45		0.0006					Y	Ø 40x28mm	CRM	Hard Lead							
265-BM1	%			0.94												13.96		0.97						Ø 40x13mm	RM	Babbilmetal							
331-1132	%			0.057		0.052			0.054				0.003			10.2		5.84						Ø 31x19mm	CRM	Bearing Metal							
341-ANTH	%	0.004		0.21		0.003		0.005	0.014	0.0036			0.0025	0.015	6.14		1.19	0.005			-0.0005	S (0.0054)		Ø55x12mm	CRM	C							
341-HRH	%	0.247		0.74		0.092		-0.0002	0.08				0.001	0.037	1.13		0.874	0.002				S (0.0008)		Ø55x12mm	CRM	C							
341-PSS1	%	0.002	0.005	0.59		0.15		0.005	0.03	0.001	0.005		0.001	<0.001		12.11		4.42				0.008		Ø40x15mm	CRM	C							
341-PSS2	%	0.002	0.003	1.42		0.005		0.075	0.15	0.005	0.001		0.008	0.001		8.16		6.33				0.001		Ø40x15mm	CRM	C							
341-PSS3	%	0.002	0.008	0.1		0.02		0.02	0.65	0.002	0.003		0.005	0.003		14.02		9.01				0.005		Ø40x15mm	CRM	C							
341-PSS4	%	0.002	0.001	0.28		0.08		0.05	0.35	0.003	0.01		0.003	0.006		16.97		10.69				0.003		Ø40x15mm	CRM	C							
		LEAD ALLOY																			PbSn												
		Ag	Al	As	Au	Bi	Ca	Cd	Cu	Fe	In	Mn	Ni	S	Si	Sb	Se	Sn	Te	Tl	Zn	Others/Set Only	Size	Type	Alloy								
SOLDER																																	
185-L1	%			0.051		0.17		0.002	0.11							0.52		56.14				0.00093		Y	Ø 40x28mm	RM							
185-L2	%			0.034		0.11		0.0043	0.075	-0.011						0.35		56.09				0.0019		Y	Ø 40x28mm	RM							
185-L3	%			0.092		0.0065		0.22	-0.023							0.14		60.18				0.0064		Y	Ø 40x28mm	RM							
185-L4	%			0.017		0.055		0.008	0.013	-0.0085						0.079		62.81				0.0011		Y	Ø 40x28mm	RM							
185-L5	%			0.0035		0.014		0.0097	0.0037							0.011		64.95				0.0056		Y	Ø 40x28mm	RM							
265-63A10	%	0.019	-0.001	0.006	0.04	0.038		0.0057	0.05	-0.006	0.005		0.001			0.15		63				-0.0005		Y	Ø 40x13mm	RM							
265-63A11	%	0.036	-0.0025	0.019	1	0.094		0.01	0.1	-0.016	0.01		0.0025			0.36		63.2				-0.0013		Y	Ø 40x13mm	RM							
265-63A12	%	0.049	-0.007	0.031	0.25	0.23		0.025	0.25	-0.018	0.022		0.007			0.58		63.5				-0.003		Y	Ø 40x13mm	RM							
265-SSCA1	%					0.0045			0.0091							0.085		59.23							Ø 40x13mm	RM							
265-SSCA2	%					0.01			0.05							0.29		60.41							Ø 40x13mm	RM							
265-SSCA3	%					0.046			0.1							0.48		61.53							Ø 40x13mm	RM							
265-SSCA4	%					0.1			0.25							0.11		62.54							Ø 40x13mm	RM							
265-SSCA5	%					0.25			0.41							0.31		63.45							Ø 40x13mm	RM							
265-SSCA6	%					0.49			0.49							0.52		64.53							Ø 40x13mm	RM							
265-TL1X	%	0.005		0.007		0.03			0.005				0.005			0.15		40						Y	Ø 40x13mm	RM							
265-TL2X	%	0.01		0.01		0.06			0.011				0.12			0.43		39.3						Y	Ø 40x13mm	RM							
265-TL3X	%	0.025		0.03		0.15			0.04				0.03			0.75		39.7						Y	Ø 40x13mm	RM							
265-TL9X	%	0.001	-0.001	-0.002	0.01	0.006		-0.0011	0.00095	-0.004	0.0052		0.008			0.018		9.1				-0.003		Y	Ø 40x13mm	RM							
265-TL10X	%	0.0031	-0.005	0.005		0.0097		0.0033	0.0027	-0.003	0.015		0.003			0.048		10.06				-0.009		Y	Ø 40x13mm	RM							
265-TL11X	%	0.01	-0.01	0.015		0.034		0.0092	0.0078	-0.02	0.037		0.008			0.21		11.62				-0.02		Y	Ø 40x13mm	RM							
265-TLSB1	%	0.04				0.1		0.04								0.15		48						Y	Ø 40x13mm	RM							
265-TLSB2	%	0.08				0.25		0.08								0.35		48						Y	Ø 40x13mm	RM							
265-TLSB3	%	0.15				0.5		0.15								0.7		48						Y	Ø 40x13mm	RM							

LEAD (Pb) BASE		LEAD ALLOY																		PbSn	DISC/BLOCK/ROD						
SOLDER		Ag	Al	As	Au	Bi	Ca	Cd	Cu	Fe	In	Mn	Ni	S	Si	Sb	Se	Sn	Te	Tl	Zn	Others/Set Only	Size	Type	Alloy		
265-TL60X	%	0.0006	<0.0005	<0.0005	0.00096	<0.0005		0.006	0.0006	0.0031	<0.001		<0.0005			0.034		60			0.006		Y	Ø 40x13mm	RM		
265-TL62X	%	0.0012	<0.001	0.00084	0.0056	0.0057		0.002	0.0012	0.12	0.001		0.0006			0.021		62.3			0.0095		Y	Ø 40x13mm	RM		
265-TL63X	%	0.005	<0.001	0.0065	0.009	0.0095		0.0049	0.0045	0.0052	0.0091		0.0085			0.05		63.4			0.015		Y	Ø 40x13mm	RM		
265-TL64X	%	0.0085	<0.001	0.01	0.019			0.01	0.009	0.01	0.04		0.0042			0.095		64.5			0.065		Y	Ø 40x13mm	RM		
331-1131	%	0.01		0.01		0.06				0.011			0.012					39.3							Ø 31x19mm	CRM	
341-PSN2	%	0.002		<0.005		0.0093		<0.001	0.035	<0.001			<0.001		0.0058	0.023		1.87			<0.001				Ø52x14mm	CRM	C
341-S10P	%	<0.001		<0.001	0.001	<0.001		<0.001	<0.001	<0.001			<0.001			<0.001		10			<0.001				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S10PR1	%	0.003		0.005		0.02		0.002	0.02	0.001			0.01			0.02		9			0.002				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S10PR2	%	0.05		0.03		0.15		0.005	0.05	0.001			0.001			0.6		10			0.25				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S10PR3	%	0.02		0.02		0.25		0.01	0.1	0.001			0.005			0.25		11.5			0.008				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S30APR1	%	0.005		0.005		0.05		0.001	0.2	0.015			0.001			2.5		28.5			0.002				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S30APR2	%	0.05		0.03		0.15		0.005	0.05	0.02			0.005			1.8		30.5			0.025				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S30APR3	%	0.02		0.02		0.25		0.01	0.01	0.005			0.01			1		32.5			0.01				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S30P	%	<0.001		<0.001	0.001	<0.001		<0.001	<0.001	<0.001			<0.001			<0.001		30			<0.001				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S30PR1	%	0.005		0.005		0.05		0.001	0.2	0.015			0.001			0.05		29			0.002				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S30PR2	%	0.05		0.03		0.15		0.005	0.05	0.02			0.005			0.6		29.8			0.025				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S30PR3	%	0.02		0.02		0.25		0.019	0.1	0.005			0.01			0.25		30.5			0.008				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S40APR1	%	0.005		0.005		0.05		0.001	0.2	0.015			0.001			2.7		38.5			0.002				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S40APR2	%	0.05		0.03		0.15		0.005	0.05	0.02			0.005			2.2		40			0.025				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S40APR3	%	0.02		0.02		0.25		0.01	0.1	0.005			0.01			1.7		41.5			0.01				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S40P	%	<0.001		<0.001		<0.001		<0.001	<0.001	<0.001			<0.001			<0.001		40			<0.001	B 0.001			Ø 40x15mm	CRM	C
341-S40PR1	%	0.005		0.005		0.05		0.001	0.2	0.015			0.001			0.05		39			0.002				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S40PR2	%	0.05		0.03		0.15		0.005	0.05	0.02			0.005			0.6		40			0.025				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S40PR3	%	0.02		0.02		0.25		0.009	0.1	0.005			0.01			0.25		41.5			0.008				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S50APR1	%	0.005		0.005		0.05		0.001	0.2	0.015			0.001			3.3		48.5			0.002				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S50APR2	%	0.05		0.03		0.15		0.005	0.05	0.02			0.005			2.8		50			0.025				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S50APR3	%	0.02		0.02		0.25		0.01	0.1	0.005			0.01			2.3		51.5			0.01				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S50P	%	<0.001		<0.001	0.001	<0.001		<0.001	<0.001	<0.001			<0.001			<0.001		50			<0.001				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S50PR1	%	0.005		0.005		0.05		0.005	0.2	0.015			0.006			0.05		49.5			0.001				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S50PR2	%	0.05		0.03		0.15		0.01	0.05	0.02			0.001			0.6		50.5			0.025				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S50PR3	%	0.02		0.01		0.25		0.001	0.1	0.005			0.015			0.25		51.5			0.003				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S63P	%	<0.001		<0.001	<0.001	<0.001		<0.001	<0.001	<0.001			<0.001			<0.001		63			<0.001				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S63PR1	%	0.005		0.005	0.04	0.05		0.005	0.2	0.015			0.005			0.05		62.5			0.002				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S63PR2	%	0.05		0.03	0.09	0.15		0.01	0.05	0.02			0.001			0.6		63			0.01				Ø 40x15mm	CRM	C
341-S63PR3	%	0.02		0.02	0.18	0.25		0.001	0.1	0.003			0.01			0.25		64			0.008				Ø 40x15mm	CRM	C
		LEAD ALLOY																		PbSnAg							
SOLDER		Ag	Al	As	Au	Bi	Ca	Cd	Cu	Fe	In	Mn	Ni	S	Si	Sb	Se	Sn	Te	Tl	Zn	Others/Set Only	Size	Type	Alloy		
265-LST30X	%	1.86		-0.005		0.055			0.23							0.42		0.41			-0.0015		Y	Ø 40x13mm	RM		
265-LST31X	%	1.48		-0.01		0.1										0.25	0.14	0.97			-0.0025		Y	Ø 40x13mm	RM		
265-LST32X	%	0.49		-0.02		0.27			0.068							0.11		1.4			-0.005		Y	Ø 40x13mm	RM		
265-LTS33X	%	2.86				0.0072			0.073							0.21		8.88					Y	Ø 40x13mm	RM		
265-LTS34X	%	2.1				0.012			0.042							0.09		10.09					Y	Ø 40x13mm	RM		
265-LTS35X	%	1.06				0.035			0.0089							0.05		11.1					Y	Ø 40x13mm	RM		
265-TLS36X	%	2.99				0.048			0.073							0.51		59.88					Y	Ø 40x13mm	RM		
265-TLS37X	%	2.02				0.093			0.04							0.38		61.85					Y	Ø 40x13mm	RM		
265-TLS38X	%	1.01				0.25			0.1							0.23		63.6					Y	Ø 40x13mm	RM		

LEAD (Pb) BASE		LEAD ALLOY																			PbSnCa					DISC/BLOCK/ROD				
	Ag	Al	As	Au	Bi	Ca	Cd	Cu	Fe	In	Mn	Ni	S	Si	Sb	Se	Sn	Te	Tl	Zn	Others/Set Only	Size	Type	Alloy						
341-BA1	%	0.011	<0.001		0.011	0.086	<0.001	<0.001							<0.002		1.26	<0.002		<0.001		Ø 40x15mm	CRM	C	Battery Alloy					
341-BA2	%	0.006	0.002		0.011	0.037	0.006	0.015							0.012		0.62	0.004		0.018		Ø 40x15mm	CRM	C	Battery Alloy					
341-BA3	%	0.004	0.015		0.02	0.02	0.004	0.015							0.03		0.3	0.005		0.004		Ø 40x15mm	CRM	C	Battery Alloy					
341-BA4	%	0.003	0.037		0.036	0.01	0.01	0.038							0.038		0.15	0.024		0.015		Ø 40x15mm	CRM	C	Battery Alloy					
341-BA5	%	0.002	<0.001		0.01	0.093	<0.001	0.001				0.0007			<0.001		1.18	<0.001		<0.001		Ø 40x15mm	CRM	C						
341-BA6	%	0.002	<0.001		0.008	0.095		0.001							0.001		0.73	<0.001		<0.001		Ø 40x15mm	CRM	C						
341-BA7	%	0.002	<0.001		0.009	0.036		0.0009							0.002		0.61	<0.001		<0.001		Ø 40x15mm	CRM	C						
401-L21.01/1	%	0.005			0.03	0.05	0.0015	0.0008				0.0005			0.0005		0.1			0.002		55x55x10mm	RM	CC	Battery Alloy					
401-L21.02/1	%	0.008			0.01	0.03	<0.0002	0.0013				<0.0002			0.0003		0.27			0.0016		55x55x10mm	RM	CC	Battery Alloy					
401-L21.03/1	%	0.015			0.03	0.1	0.001	0.002				<0.0002			0.0006		0.35			0.001		55x55x10mm	RM	CC	Battery Alloy					
401-L21.04/1	%	0.0002			<0.001	0.1	0.001	0.003				<0.0002			0.0008		0.45			0.001		55x55x10mm	RM	CC	Battery Alloy					
		LEAD ALLOY																			PbSnS									
SOLDER	Ag	Al	As	Au	Bi	Ca	Cd	Cu	Fe	In	Mn	Ni	S	Si	Sb	Se	Sn	Te	Tl	Zn	Others/Set Only	Size	Type	Alloy						
265-NF12/1	%	-0.009	0.0008	<0.01	<0.005	-0.03		<0.001	-0.015	<0.005	-0.004		<0.005	-0.0009	-0.3		-60			<0.005		Y Ø 39x19mm	RM		AlS-Solder					
265-NF12/2	%	-0.009	0.008	<0.01	<0.005	-0.03		<0.001	-0.015	<0.005	-0.004		<0.005	0.0046	-0.3		-60			<0.005		Y Ø 39x19mm	RM		AlS-Solder					
265-NF12/3	%	-0.009	0.0037	<0.01	<0.005	-0.03		<0.001	-0.015	<0.005	-0.004		<0.005	0.011	-0.3		-60			<0.005		Y Ø 39x19mm	RM		AlS-Solder					
265-NF12/4	%	-0.009	0.082	<0.01	<0.005	-0.03		<0.001	-0.015	<0.005	-0.004		<0.005	0.04	-0.3		-60			<0.005		Y Ø 39x19mm	RM		AlS-Solder					
265-NF13/1	%	-0.0078	<0.005	<0.01	<0.005	-0.19		<0.001	-0.0044	<0.005	<0.003		<0.003	0.0012	-0.25		-60			<0.005		Y Ø 39x19mm	RM		S-Solder					
265-NF13/2	%	-0.0078	<0.005	<0.01	<0.005	-0.19		<0.001	-0.0044	<0.005	<0.003		<0.003	0.0052	-0.25		-60			<0.005		Y Ø 39x19mm	RM		S-Solder					
265-NF13/3	%	-0.0078	<0.005	<0.01	<0.005	-0.19		<0.001	-0.0044	<0.005	<0.003		<0.003	0.013	-0.25		-60			<0.005		Y Ø 39x19mm	RM		S-Solder					
265-NF13/4	%	-0.0078	<0.005	<0.01	<0.005	-0.19		<0.001	-0.0044	<0.005	<0.003		<0.003	0.048	-0.25		-60			<0.005		Y Ø 39x19mm	RM		S-Solder					
		LEAD ALLOY																			PbSnZn									
SOLDER	Ag	Al	As	Au	Bi	Ca	Cd	Cu	Fe	In	Mn	Ni	S	Si	Sb	Se	Sn	Te	Tl	Zn	Others/Set Only	Size	Type	Alloy						
265-NF11/1	%	-0.0078	0.00088	<0.005	<0.005	<0.01		-0.019	-0.0044	<0.003	<0.001		<0.005		-0.25		-60			0.00066	B (<0.003)	Y Ø 39x19mm	RM		AlZn-Solder					
265-NF11/2	%	-0.0078	0.045	<0.005	<0.005	<0.01		-0.019	-0.0044	<0.003	<0.001		<0.005		-0.25		-60			0.0042	B (<0.003)	Y Ø 39x19mm	RM		AlZn-Solder					
265-NF11/3	%	-0.0078	0.015	<0.005	<0.005	<0.01		-0.019	-0.0044	<0.003	<0.001		<0.005		-0.25		-60			0.016	B (<0.003)	Y Ø 39x19mm	RM		AlZn-Solder					
265-NF11/4	%	-0.0078	0.025	<0.005	<0.005	<0.01		-0.019	-0.0044	<0.003	<0.001		<0.005		-0.25		-60			0.025	B (<0.003)	Y Ø 39x19mm	RM		AlZn-Solder					
		LEAD ALLOY																			SETTING-UP EXAMPLES (SUS)									
	Ag	Al	As	Au	Bi	Ca	Cd	Cu	Fe	In	Mn	Ni	S	Si	Sb	Se	Sn	Te	Tl	Zn	Others/Set Only	Size	Type	Alloy						
084-RPB11	%	6a	<5a		30a		<5a	2a	<2a			<2a			3a		<5a			3a	<5a	Ø 40x40mm	SUS							
084-RPB13	%	0.03	0.04		0.15		0.025	0.1				0.001			0.08		0.1			0.03	0.01	Ø 40x40mm	SUS							
084-RPB14	%	0.005	1.2		0.005		0.002	0.06	0.005	0.01	0.01	0.001			10	0.01	0.015	0.01	0.01	<0.003		Ø 40x40mm	SUS							
084-RPB15	%	3	0.02		0.1		0.01	1.5				0.003			2		30		0.01	0.1		Ø 40x40mm	SUS							
341-PBSUS1	%	0.005	0.2		0.005		0.005	0.01	0.005			0.003	0.005		6.2	0.02	1.2	0.005		0.0005		Ø55x12mm	SUS							
341-PBSUS5	%	0.2	0.4	0.001	0.3	0.002	0.1	0.1	0.001			0.001	0.002	0.002	0.5	0.001	0.8	0.003	0.005	0.003		Ø40x40mm	SUS							
341-PBSUS6	%	0.04	0.02	0.001	0.15	0.005	0.025	0.1	<0.0005	0.02		0.001	<0.0005		0.1	0.002	0.15	0.002	0.03	0.005		Ø43x45mm	SUS							
341-PBSUS7	%	0.005	0.8	0.005	0.01	0.001	0.002	0.025	0.001	0.001		0.01	0.002		10	0.015	0.05	0.02	0.005	0.0005		Ø43x45mm	SUS							
341-PBSUS9	%	0.01	0.002	0.05	0.3	<0.001	0.05	1	0.005	0.5		0.03	<0.001		2.5	<0.001	25	0.001	0.001	0.02		Ø43x45mm	SUS							
341-PBSUS10	%	0.0004	0.0002		0.003	<2a	0.0001	0.0005	<1a			<2a			0.0003	<1a	0.0003	<1a		<1a		Ø52x14mm	SUS							