ID#	Serie	Länge [mm]	L_Gewinde	L_Rumpf	L_Rumpf 180	AD Gewindebasis	AD Gewinde	AD Rumpf A	AD Rumpf 90A	ID Rumpf A	ID Rumpf 90A
	1 Datenblatt										
	2 LRW_S1T01	12,50	7,98	4,57	4,48	7,57	6,30	7,91	7,92	3,58	3,56
	3 LRW_S1T02	12,61	7,98	4,71	4,52	7,72	6,35	8,01	7,93	3,55	3,54
	4 LRW_S1T03	12,68	8,01	4,67	4,65	7,79	6,36	7,93	7,98	3,54	3,57
	5 LRW_S1T04	12,35	7,99	4,42	4,36	7,72	6,31	7,97	7,96	3,57	3,60
	6 LRW_S1T05	12,60	7,75	4,72	4,78	7,76	6,35	8,00	7,96	3,54	3,51
	7 LRW_S1T06	12,42						8,00	7,97		
	8 LRW_S1T07	12,39						7,99	8,00		
	9 LRW_S1T08	12,72						7,99	7,92		
	10 LRW_S1T09	12,43						7,96	7,95		
	11 LRW_S1T10	12,43						7,92	7,94		
	12 LRW_S1T11	12,41						7,85	7,98		
	13 LRW_S1T12	12,30						7,96	7,94		
	14 LRW_S1T13	12,62						7,95	7,97		
	15 LRW_S1T14	12,74						8,01	8,02		
	16 LRW_S1T15	12,46						7,99	8,01		
	17										
	18										
	19										
	20										
	21										
	22										
	23										
	24										
	25										
	26										
	27										
	28										
	29										
	30 Schnitt:	12,51	7,94	4,62	4,56	7,71	6,33	7,96	7,96	3,56	3,56
	31 max. Abw.:	12,74	7,75	4,42	4,78	7,57	6,30	7,85	8,02	3,58	3,51