Dimensions																
		n	illimete	er			seconds	millimeter								
DN	D	K	Cl	C2	C3	Ll	Operating Time	R	bl	d2	hl	h2	h3	Actuator Type	No. of hole	Turns/stroke
40	150	110	264	186	237	240	-	160	19	19	192	465	270	SA 07.6	4	12
50	165	125	264	186	237	250	-	160	19	19	193	466	270	SA 07.6	4	14.5
65	185	145	264	186	237	270	-	160	19	19	231	504	309	SA 07.6	4	20.5
80	200	160	264	186	237	280		160	19	19	236	509	314	SA 07.6	8	21.5
100	220	180	264	186	237	300	-	160	19	19	265	538	343	SA 07.6	8	21.5
125	250	210	264	186	237	325	-	160	19	19	303	576	381	SA 10.2	8	26.5
150	285	240	264	186	237	350	-	160	19	23	342	615	420	-	8	32
200	340	295	276	189	247	400	93	200	20	23	498	773	578	SA 10.2	8	34
250	405	350	276	189	247	450	115	200	22	23	604	879	684	SA 10.2	12	43
300	460	400	276	189	247	500	142	200	25	23	668	943	748	SA 10.2	12	51
350	520	460	283	254	248	550	225	200	27	23	846	1356	1146	SA 10.2	16	59
400	580	515	283	254	248	600	190	200	29	28	920	1430	1220	SA 10.2	16	50
500	670	670	283	254	248	700	244	200	26.5	28	1070	1580	1370	SA 10.2	20	64
600	780	780	283	254	248	800	244	200	30	31	1233	1743	1533	SA 10.2	20	64