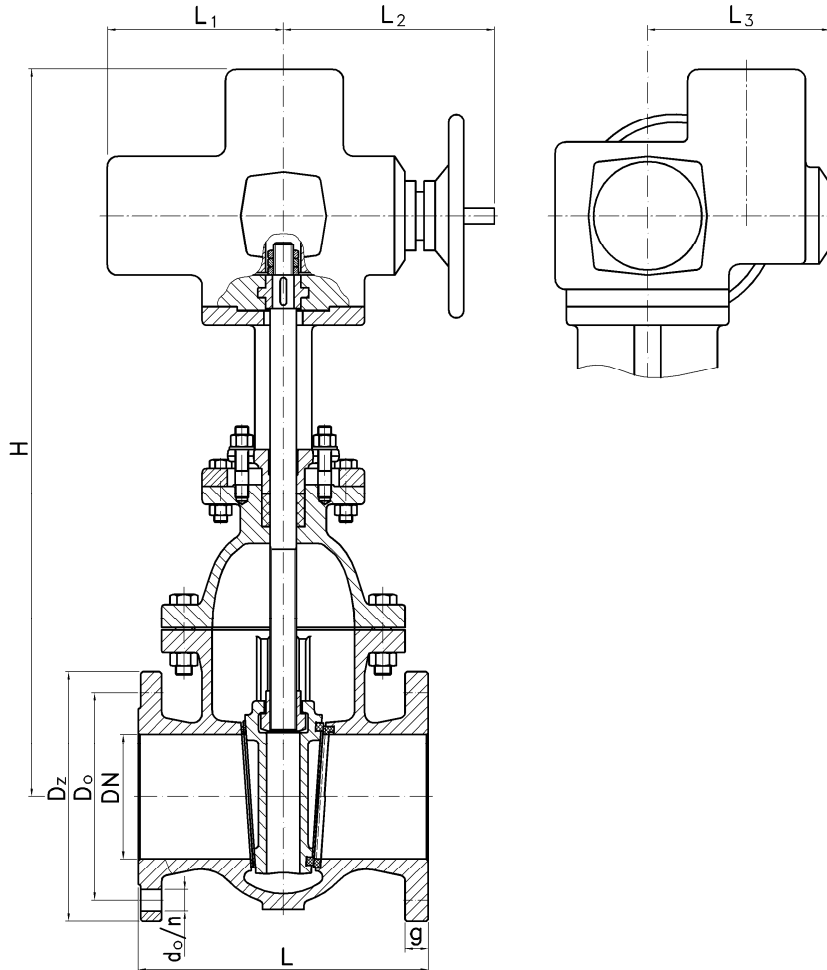


ZASUWA KLINOWA KOŁNIERZOWA STALIWNA Z NAPĘDEM ELEKTROMECHANICZNYM Nr katalogowy **043**
PN 25 **AUMA - TYP NAPĘDU A - Układ N51** **043 A**



DN	Dz	Do	d _o / n	g	L	H	L ₁	L ₂	L ₃	Typ i wielkość napędu	Nastawa Nm	i ¹	Masa 043 ²	Masa 043 A ²
40	150	110	18 / 4	18	240	590	265	234	237	SA07.1-F10-A	18	12,8	52,5	--
50	165	125	18 / 4	20	250	590	265	234	237	SA07.1-F10-A	20	14,8	60,5	--
65	185	145	18 / 8	22	270	610	265	234	237	SA07.1-F10-A	25	18,4	67,0	--
80	200	160	18 / 8	24	280	630	265	250	237	SA07.5-F10-A	32,2	21,2	81,0	--
100	235	190	22 / 8	24	300	670	265	250	237	SA07.5-F10-A	40,8	25,4	92,0	--
125	270	220	26 / 8	26	325	725	265	250	237	SA07.5-F10-A	58	25,8	121,0	--
150	300	250	26 / 8	28	350	775	282	256	247	SA10.1-F10-A	82	30,1	148,0	--
200	360	310	26 / 12	30	400	925	385	325	285	SA14.1-F14-A	150	38,0	288,0	298,0
250	425	370	30 / 12	32	450	1010	385	325	285	SA14.1-F14-A	220	40,4	339,0	352,0
300	485	430	30 / 16	34	500	1095	385	332	285	SA14.5-F14-A	260	47,1	429,0	462,0
350	555	490	33 / 16	38	550	1165	385	332	285	SA14.5-F14-A	382	55,2	547,0	588,0
400	620	550	36 / 16	40	600	1355	510	355	307	SA16.1-F16-A	545	56,0	840,0	880,0
500	730	660	36 / 20	44	700	1605	510	355	307	SA16.1-F16-A	980	60,3	1208,0	1263,0
600	845	770	39 / 20	46	800	1880	520	405	366	SA25.1-F25-A	1510	64,5	1750,0	1795,0
700	960	875	42 / 24	50	900	2100	520	405	366	SA25.1-F25-A	2176	75,0	2500,0	2585,0

¹ Ilość obrotów potrzebna do otwarcia zasuw

² Podane masy dotyczą zasuw z napędem