



# HUTA MAŁAPANEW

## GRUPA GWARANT

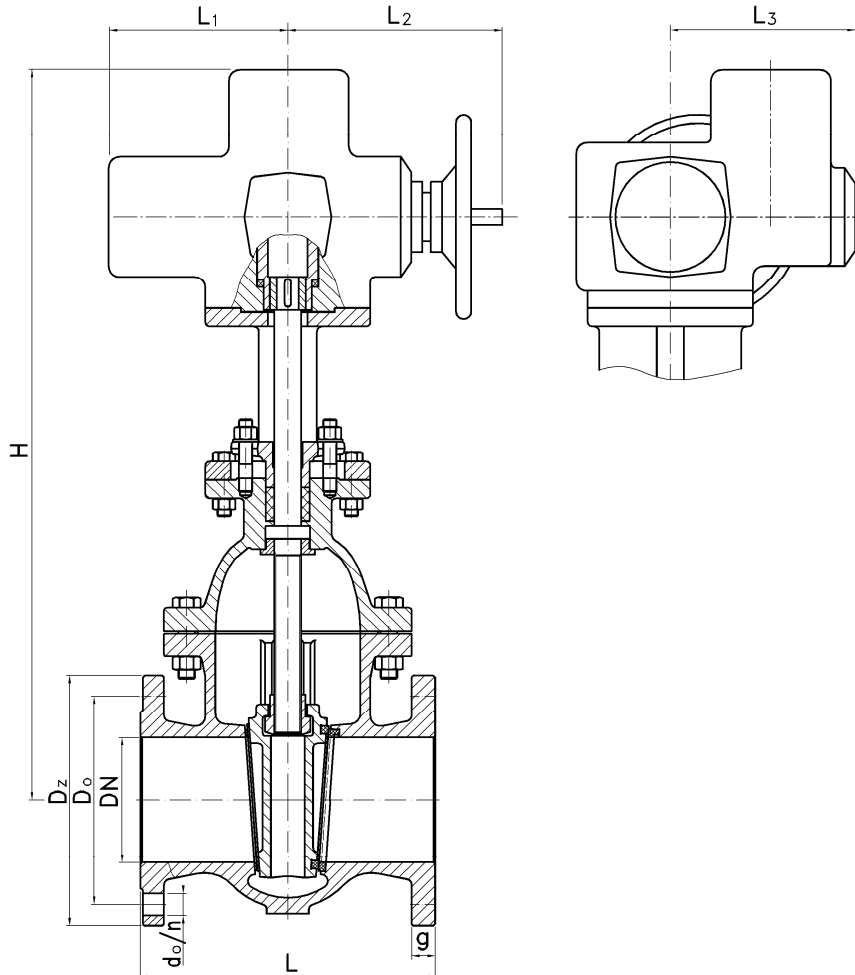
**PN 25**

**ZASUWA KLINOWA KOŁNIERZOWA STALIWNA Z  
NAPĘDEM ELEKTROMECHANICZNYM  
AUMA - TYP NAPĘDU B - Układ N51**

Nr katalogowy

**043**

**043 A**



DN	Dz	Do	d <sub>0</sub> / n	g	L	H	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	Typ i wielkość napędu	Nastawa Nm	i <sup>1</sup>	Masa 043 <sup>2</sup>	Masa 043 A <sup>2</sup>
40	150	110	18 / 4	18	240	592	265	234	237	SA07.1-F10-B	18	11,5	54,8	--
50	165	125	18 / 4	20	250	615	265	234	237	SA07.1-F10-B	20	13,5	62,2	--
65	185	145	18 / 8	22	270	640	265	234	237	SA07.1-F10-B	25	17,5	68,7	--
80	200	160	18 / 8	24	280	660	265	250	237	SA07.5-F10-B	32,2	21,0	82,4	--
100	235	190	22 / 8	24	300	700	265	250	237	SA07.5-F10-B	40,8	25,0	95,0	--
125	270	220	26 / 8	26	325	760	265	250	237	SA07.5-F10-B	58	25,0	123,0	--
150	300	250	26 / 8	28	350	805	282	256	247	SA10.1-F10-B	82	28,5	144,0	--
200	Stosować napęd AUMA typu A													
250														
300														
350														
400														
500														
600														
700														

<sup>1</sup> Ilość obrotów potrzebna do otwarcia zasuw

<sup>2</sup> Podane masy dotyczą zasuw z napędem