



FAL - Fabryka Armatur Sp. z O.O.

ul. Koniecpolska 38, 04-267 Warszawa

Zakład produkcyjny: ul. Jedności Narodowej 9, 74-240 Lipiany

tel. centr.: (0048) (091) 564 11 59; tel. / fax: (0048) (091) 564 13 79 e-mail: fal@fal.pl, http://www.fal.pl

FIG 023ZC

PN 0,5



Zasuwa płytowa kanałowa

ZASTOSOWANIE

Temperatura	Ciśnienie MPa
353K (80°C)	0,05

- media nieagresywne



Sewage plate gate valves

APPLICATION

Temperature	Pressure MPa
353K (80°C)	0,05

- for non-aggressive media



ISO 9001:2000



Kanal-Plattenschieber

VERWENDUNGSBEREICH

Temperatur	Druck MPa
353K (80°C)	0,05

- für nichtaggressive Medien



Vanne murale eaux chargés

CONDITION DE SERVICE

Température	Pression MPa
353K (80°C)	0,05

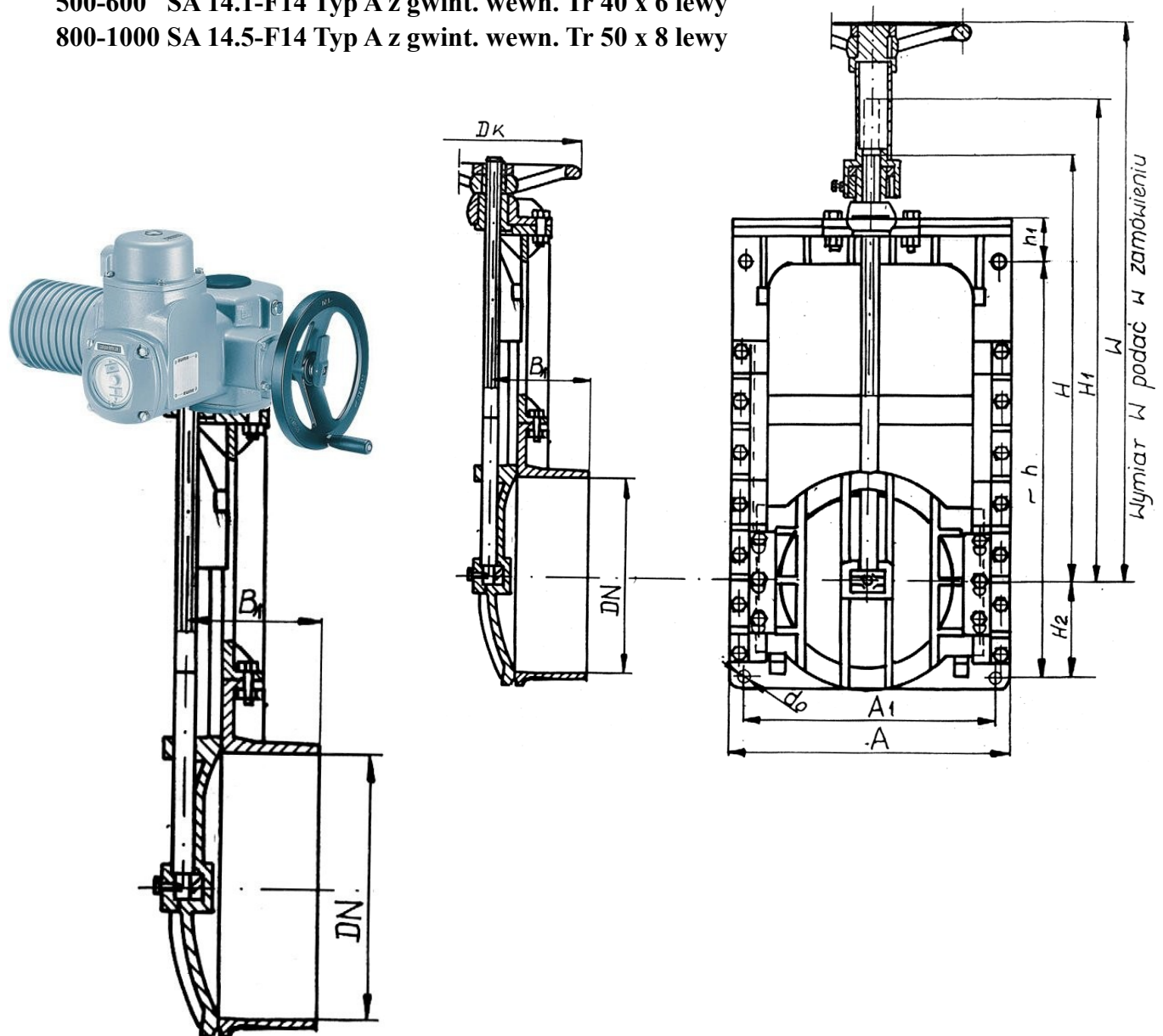
- pour les agents non-agressifs

.: Materiały .: .: Materials .: .: Werkstoffe .: .: Matières .:

1	Kadłub / Body / Gehäuse / Corps	EN-GJL-250 (EN 1561:1997)
2	Płyta / Plate / Platten / Battant	
3	Trzpień – cynkowy, Zinc plated stem / Spindel - verzinkt	RSt37-1 (EN 1025)

NAPĘD AUMA

- DN 300 SA 14.1-F14 Typ A z gwint. wewn. Tr 28 x 5 lewy**
350-400 SA 14.1-F14 Typ A z gwint. wewn. Tr 32 x 6 lewy
500-600 SA 14.1-F14 Typ A z gwint. wewn. Tr 40 x 6 lewy
800-1000 SA 14.5-F14 Typ A z gwint. wewn. Tr 50 x 8 lewy



Zasuwa Nr kat. 023ZC p.m. - z pierścieniem uszczelniającym w kadłubie mosiężnym – na życzenie / Gate valve 023Z(C) p.m- with brass packing ring in body - on request

DN	L ₁	A ₁	A	h	h ₁	H	H ₁	H ₂	do	Dk	kg
300	156	410	460	647	55	650	962	160	22	280	70,50
350	188	460	510	742	55	758	1120	175	22	320	91,50
400	186	510	560	842	55	846	1262	187	22	320	101,70
500	236	618	678	1032	55	1035	1550	210	26	500	161,00
600	236	718	778	1192	55	1195	1810	210	26	500	198,00
800	247	918	978	1592	55	1527	2340	300	26	720	336,00
1000	267	1108	1178	1890	100	1866	2878	305	33	720	370,00