



# 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 023Z**

**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

- fon non-agressive 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

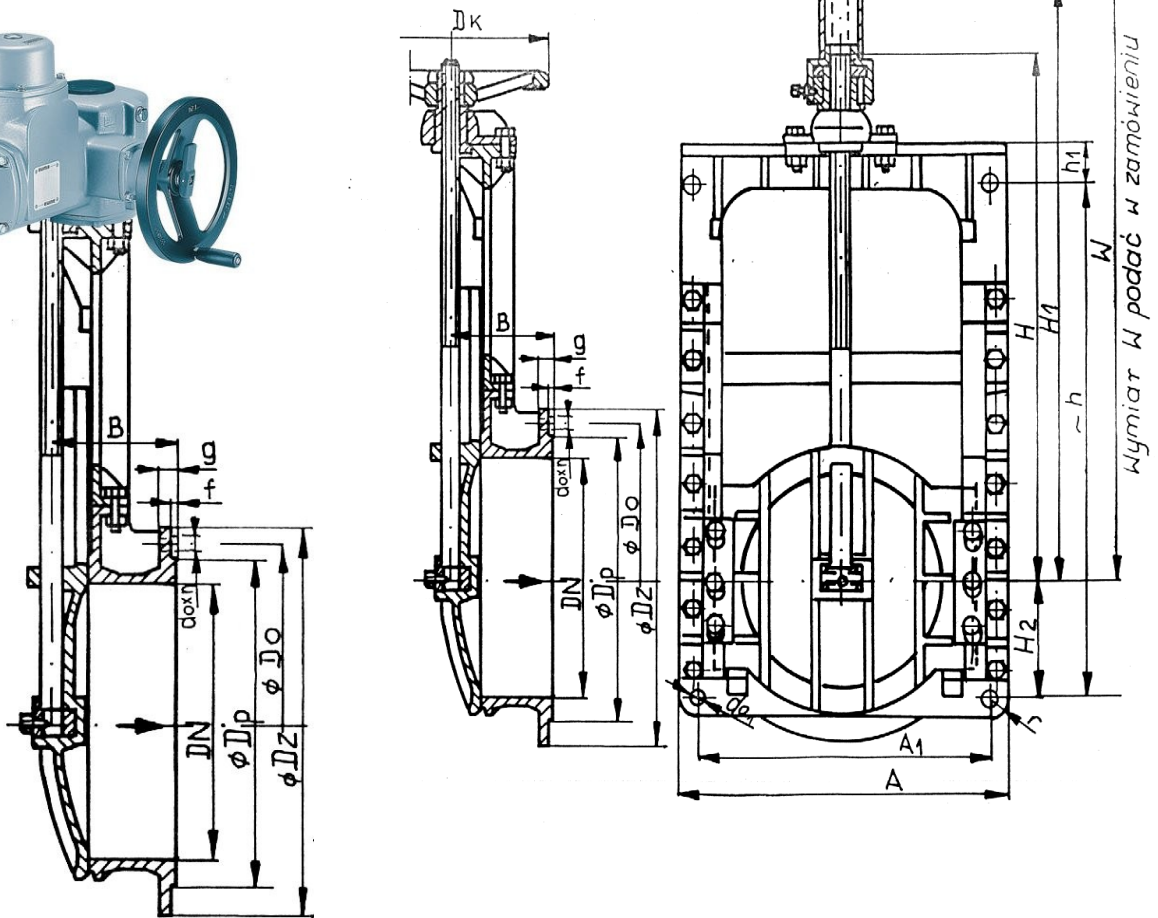
- pour les agents non-agressifs

.: 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	RS137-1 (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**



Owieranie zgodne z DIN 2501 PN 0,6 Mpa / Drilled according to DIN 2501 PN 0,6 MPa

Zasuwa Nr kat. 023Z 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	Dz	Do	Dp	do x n	Dk	L	H	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	A	A <sub>1</sub>	h	h <sub>1</sub>	g	f	do <sub>1</sub>	kg
300	435	395	365	22x12	280	145	650	962	160	460	410	647	55	16	3	22	78,00
350	485	445	415	22x12	320	150	758	1120	175	510	460	742	55	16	3	22	94,00
400	535	495	465	22x16	320	150	846	1262	187	560	510	842	55	18	3	22	105,00
500	640	600	570	22x20	500	206	1035	1550	210	678	618	1032	55	20	4	26	171,00
600	755	705	670	26x20	500	206	1195	1810	210	778	718	1192	55	22	5	26	213,00
800	975	920	880	30x24	720	217	1527	2340	300	978	918	1592	55	22	5	26	355,00
1000	1175	1120	1080	30x28	720	217	1866	2878	305	1178	1178	1890	100	22	5	33	387,00