

## Medziprírubová klapka s prevodovkou - adaptérom

PPOŽ



Na obr. DN100 s 2m káblom

### Popis výrobku:

- Teleso, disk sú s tvárnej liatiny EN-GJS 450-10
- Disk je pogumovaný po celom povrchu gumou EPDM
- Dodatočné tesnenia čapu gumou EPDM/NBR
- Príruba podľa normy ISO 5211 (horná príruha)
- Antikorózna ochranná vrstva na báze epoxidovej živice, minimum 250 µm podľa normy PN-EN 14901 i ANSI/AWWA C550
- Pripojenie podľa DIN EN 1092-2 PN10/PN16, ASME B16.1 CI125, ASME B16.5 CL150
- Pracovný tlak DN50(2") do DN300(12")
  - UL/FM - 300PSI
  - VdS - PN16

### Použitie:

W instalacjach przeciwpożarowych o temperaturze od 0°C to +70°C

### Verzie prevedenia:

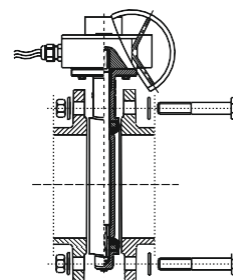
Z czujnikami indukcyjnymi lub elektromechanicznymi

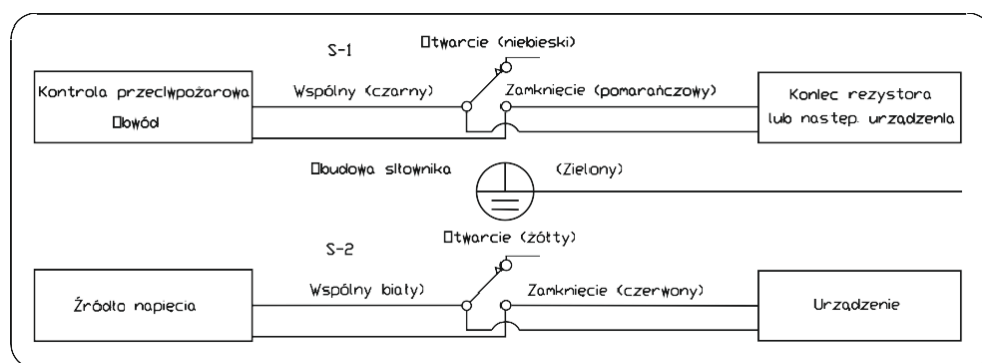
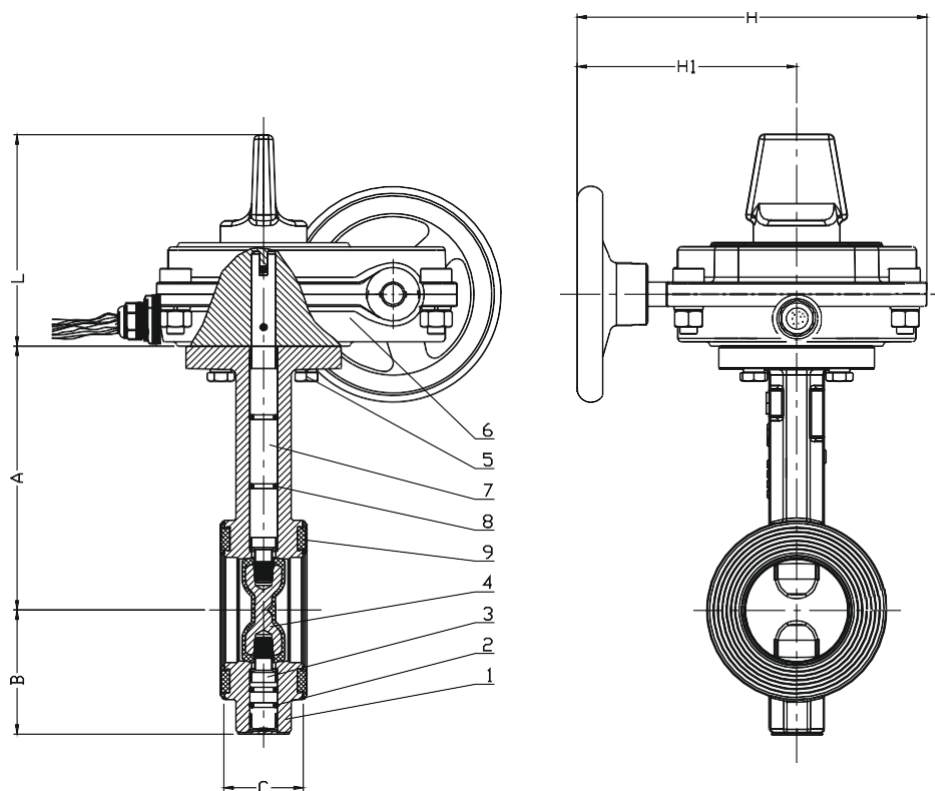
### Skúšky:

Tlaková skúška podľa z FM, UL, VdS

Tesnosť uzatvorenia: 1,5 x PN  
Odolnosť telesa: 2 x PN  
Momenty krútiace

### Montáž:





Nr	Čast'	Materiál	Nr.	Čast'	Materiál
1	Teleso	Tvárna liatina EN-GJS-450-10 EN 1563	5	Matica	Oceľ Fe/Zn5
2, 8	O-ring	NBR, EPDM; EN ISO 1629	6	Prevodovka	Tvárna liatina EN-GJS-450-10 EN 1563
3	Vreteno	Nerezová oceľ 1.4057 EN 10088-1	7	Vreteno pohonu	Nerezová oceľ 1.4057 EN 10088-1
4	Disk	Tvárna liatina EN-GJS-450-10 EN 1563 EPDM EN ISO 1629	9	Čelné tesnenie	NBR, EPDM; EN ISO 1629

Nr čast'	CE	UL	FM	VDS	DN		PS	A	B	C	L	H <sub>1</sub>	H	Hmotnosť
Z PRZECIĄCZNIKIEM					[inch]	[mm]	[PSI]				[mm]			[kg]
4260-0050-8E300S	v	v	v	v	2"	50	300	140.5	65	43	122.5	127	202.2	8,5
4260-0065-8E300S	v	v	v	v	2,5"	65		153	71	46	122.5	127	202.2	9
4260-0080-8E300S	v	v	v	v	3"	80		157.5	81	46	122.5	127	202.2	9,5
4260-0100-8E300S	v	v	v	v	4"	100		176	95	52	122.5	127	202.2	10,9
4260-0125-8E300S	v	v	v	v	5"	125		191	111	56	122.5	127	202.2	12,9
4260-0150-8E300S	v	v	v	v	6"	150		202.5	133	56	122.5	127	202.2	16,3
4260-0200-8E300S	v	v	v	v	8"	200		243.5	164	60	122.5	185	260.2	21,7
4260-0250-8E300S	v	v	v	v	10"	250		273	196	68	122.5	185	260.2	30,8
4260-0300-8E300S	v	v	v	v	12"	300		311	226	78	132	202.5	297.5	44,6

Vzhľadom na neustály rozvoj firmy vyhradzuje si právo na modifikáciu vyrábaných výrobkov.