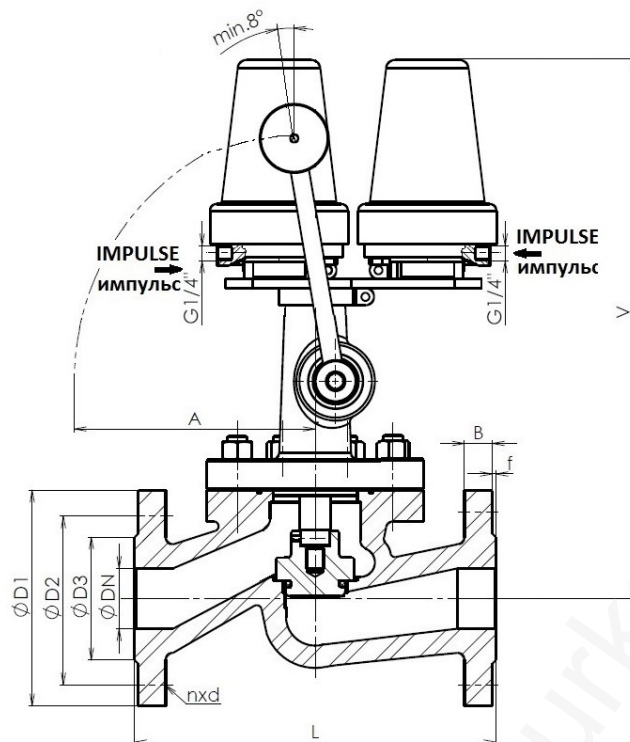


TYP	C 26 423
Jmenovitý tlak	PN 63
Jmenovitá světlost	DN 50

Použití
Konstrukce: automatický, dvoustupňový, čtyřimpulsní
Jistič orgán, používaný před plynové hořáky, který automaticky uzavře průtok pracovní látky potrubím při poklesu či stoupenutí pracovního tlaku. Pracovní látkou mohou být topné plyny dle ČSN 38 5502, vzduch a neagresivní plyny. Je-li pracovní látkou propan-butan, musí být v plynném stavu a ve složení dle ČSN 65 6482.

Konstrukce	EN 13709
Přírubové připojení	EN 1092-1
Impulsní potrubí G 1/4"	ČSN 13 7721
Stavební délky	EN 558-1
Zkoušení	EN 12266-1
Tlak/Teplota	EN 12516-1

Poz.	Díl	Materiál	
		-10 ÷ +70 °C	
		DIN / EN	
1	Těleso	1.0619 / 42 2643	
2	Víko	1.0619 / 42 2643	
3	Kuželka	1.0421	
4	Sedlo	13Cr	
5	Tyč	1.0421	
6	Těsnění	Grafit	
7	Šroub	8.8	
8	Matice	8	
Specifikace ostatních materiálů na požádání			



Hlavní a přípojovací rozměry PN 63

DN	50
D1	180
D2	135
D3	102
B	26
f	3
n	4
d	22
Šroub	M20
V	520
A	300
L	300
Ztrátový součinitel ζ	5,6

