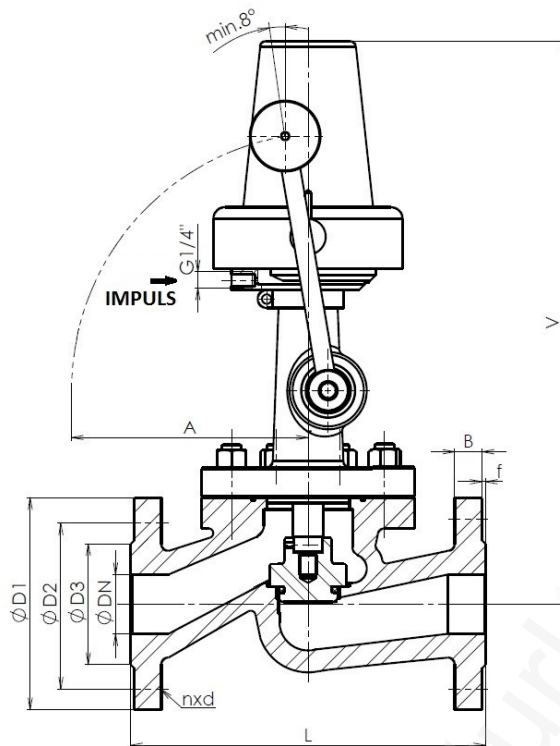


TYP	C 26 420
Jmenovitý tlak	PN 16
Jmenovitá světlost	DN 80, 100, 150, 200

Použití
<p>Konstrukce: automatický, jednostupňový Jističí orgán, 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.</p>

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	
5*	Rameno	1.0619 / 42 2643	
6	Těsnění	Grafit	
7	Šroub	8.8	
8	Matice	8	
Specifikace ostatních materiálů na požádání			
Poznámka: * - klapkové provedení			



Hlavní a přípojovací rozměry PN 16

DN	80	100	150*	200*
D1	200	220	285	340
D2	160	180	240	295
D3	138	158	212	268
B	20	20	22	24
f	3	3	3	3
n	8	8	8	12
d	18	18	22	22
Šroub	M16	M16	M20	M20
V	630	650	560	630
A	330	330	300	300
L	310	350	480	600
Ztrátový součinitel ζ	4,36	4,10	1,05	1,05

Poznámka: * - klapkové provedení

