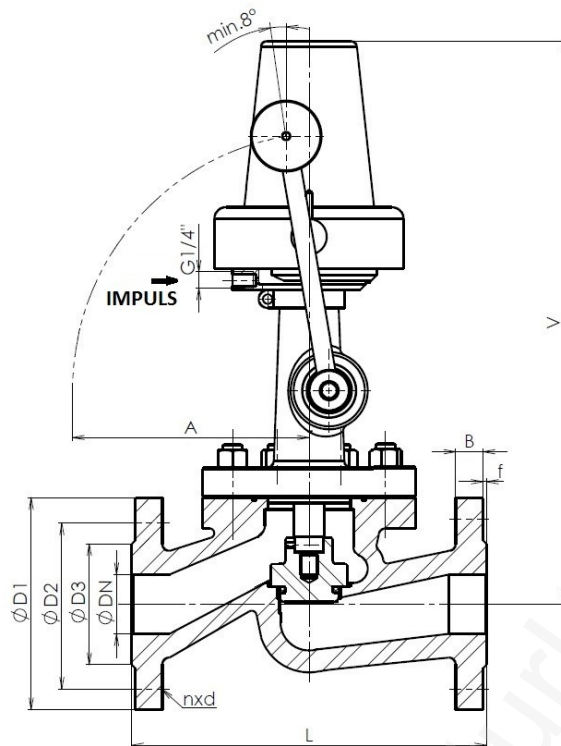


TYP	C 26 420
Jmenovitý tlak	PN 40
Jmenovitá světlost	DN 25, 50, 80, 100, 150

Použití
<p><b>Konstrukce:</b> automatický, jednostupňový Jističí orgán, který automaticky uzavře průtok pracovní látky potrubím při poklesu či stoupnutí 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	
6	Těsnění	Grafit	
7	Šroub	8.8	
8	Matice	8	
Specifikace ostatních materiálů na požádání			



Hlavní a přípojovací rozměry PN 40

DN	25	50	80	100	150
D1	115	165	200	235	300
D2	85	125	160	190	250
D3	68	102	138	162	218
B	18	20	24	24	28
f	2	3	3	3	3
n	4	4	8	8	8
d	14	18	18	22	26
Šroub	M12	M16	M16	M20	M24
V	400	485	630	650	830
A	230	300	330	330	340
L	160	230	310	350	550
Ztrátový součinitel $\zeta$	6,5	5,8	6,0	5,0	6,3

