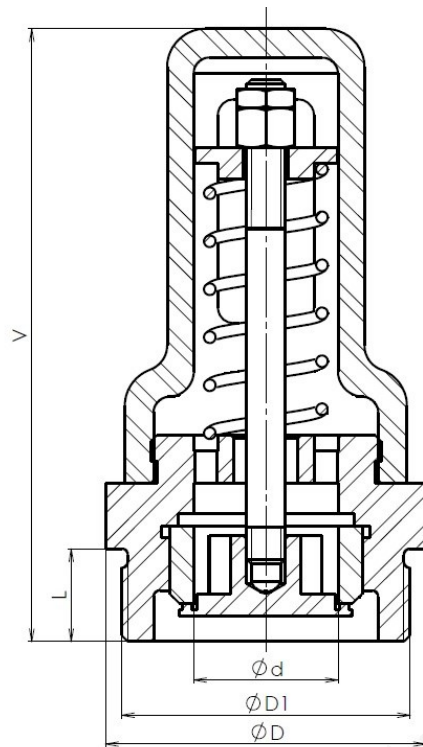


TYP	P 80
Jmenovitý tlak	PN 16
Jmenovitá světlost	DN 50

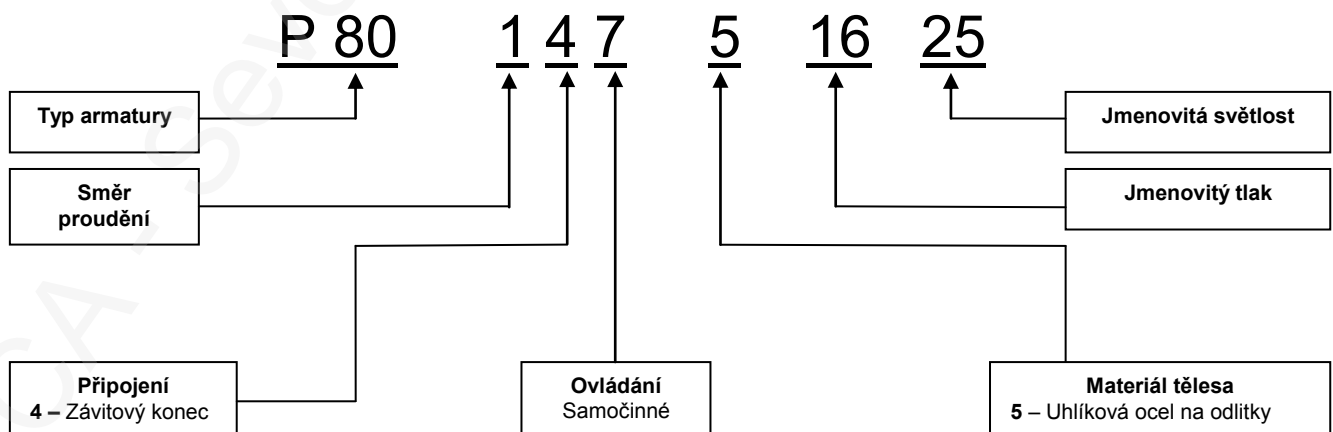
Použití
<p>Konstrukční provedení: zavzdušňovací, pružinovým, čepový.</p> <p>Používá se pro jištění různých zařízení proti stoupanutí vakua nad dovolenou hodnotu v rozsahu otevíracích tlaků 0,001÷0,097 MPa. V prašném prostředí nutno opatřit ventil sítlem či filtrem.</p>

Konstrukce	EN 16304
Závitové připojení	ISO 228
Stavební délky	Dle výrobce
Zkoušení	EN 12266-1
Tlak/Teplota	EN 12516-1

Poz.	Díl	Materiál	
		-10 ÷ +80 °C	
		DIN / EN	
1	Těleso	1.0553	
2	Víko	GJL250	
3	Kuželka	1.4021	
4	Sedlo	1.4021	
5	Vřeteno	1.4021	
6	Pružina	1.7102	
Specifikace ostatních materiálů na požádání			



Hlavní a přípojovací rozměry (vstup/výstup)	
DN	50
D	100
d	50
D1	M90x2
L	30
V	150
Zaručený výtokový součinitel pro plyny	
α_w [-]	0,01
Nejmenší průtočná plocha	
A_o [mm ²]	900



ADRESA: SČA – Severočeská armaturka spol. s r.o., Jateční 3587/51, 400 01 Ústí nad Labem
 KONTAKT: ☎+420 472 706 255, ☎+420 737 213 989, sca@sca.cz, www.sca.cz