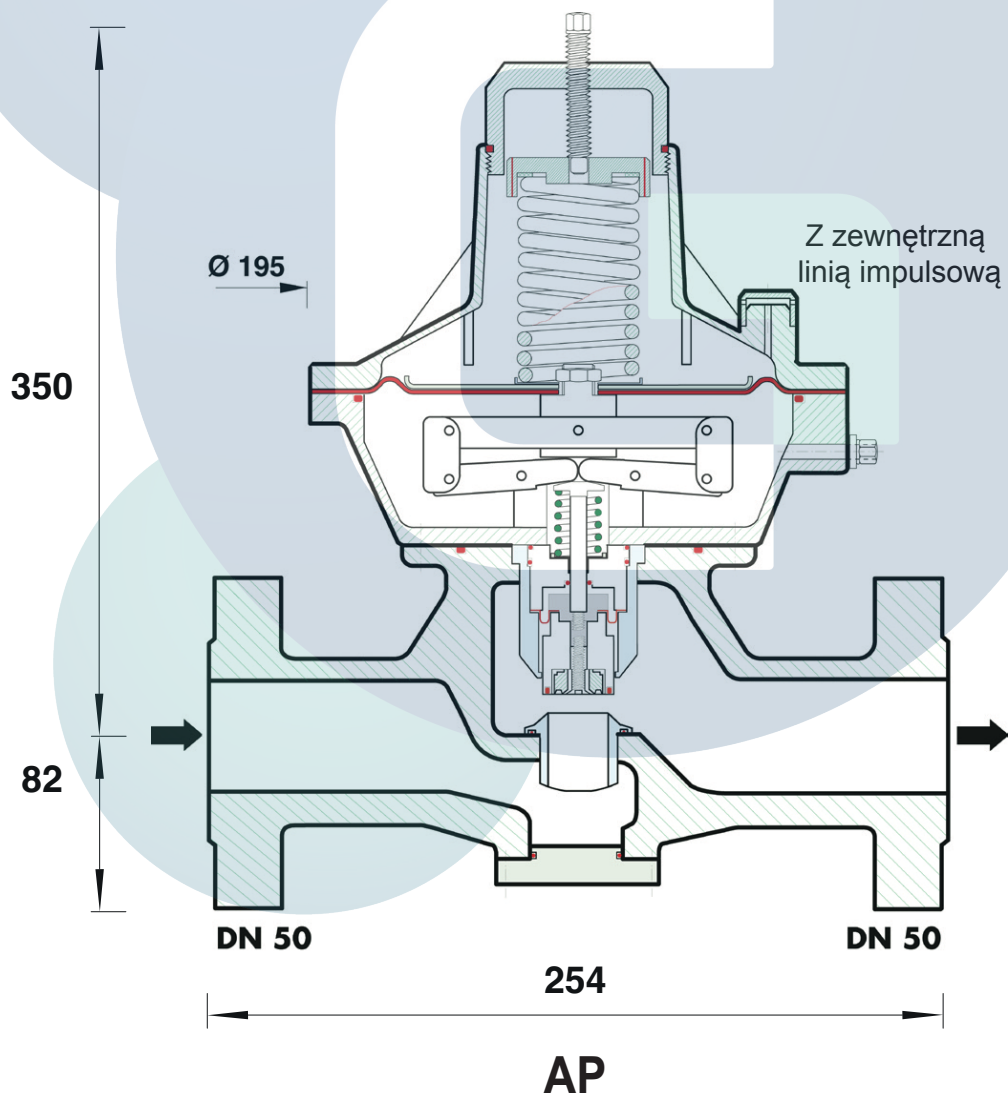


## REDUKTOR ALFA 50 AP

### CHARAKTERYSTYKA

- Głowica: odlew aluminiowy
- Obudowa: GS400
- Uszczelnienie: kauczuk nitrylowy
- Membrana: płótno gumowane
- Zakres temp.: -20 / +60°C
- Waga: 19 kg
- Medium: LPG, gaz ziemny, azot, inne niekorozyjne gazy

Typ	Kolor	Wlot	Wylot	Kod
AP	Czerwony	max 18 bar	0,31 ÷ 4 bar	2.50.55



GASCONCEPT  
 UL. SKŁADOWA 13  
 09 - 100 PŁOŃSK  
 TEL.: +48 696 023 713  
 EMAIL: info@gasconcept.com  
 WEB: www.gasconcept.com

**TABELA WYDAJNOŚCI REDUKTORA ALFA 50 AP**

Ciśnienie wylotowe (bar)	Wysokie ciśnienie AP													
	Ciśnienie wlotowe (bar)													
	2		3		4		5		8		10		12 - 18	
0.5	763	991	1046	1359	1314	1708	1576	2048	1590	2067	1590	2067	1590	2067
1	694	902	1018	1323	1304	1695	1576	2048	2120	2756	2120	2756	2120	2756
1.5	543	705	956	1242	1272	1653	1560	2028	2366	3075	2650	3445	2650	3445
2			844	1097	1214	1578	1527	1985	2364	3073	2364	3073	3180	4135
3					973	1030	1388	1804	2337	3025	2337	3025	3418	4443
4							1087	1413	2240	2912	2240	2912	3498	4547

**TABELA SPRĘŻYN DO REDUKTORÓW ALFA 50 AP**

MODEL REDUKTORA	
<b>50 AP</b>	Średnica: 7 mm Kolor: biała P wylot: 0.3 ÷ 0.75 bar
	Średnica: 7.5 mm Kolor: zielona P wylot: 0.58 ÷ 0.9 bar
	Średnica: 8 mm Kolor: czarna P wylot: 0.85 ÷ 1.25 bar
	Średnica: 9 mm Kolor: szara P wylot: 1.1 ÷ 2 bar
	Średnica: 10 mm Kolor: purpurowa P wylot: 1.85 ÷ 4 bar