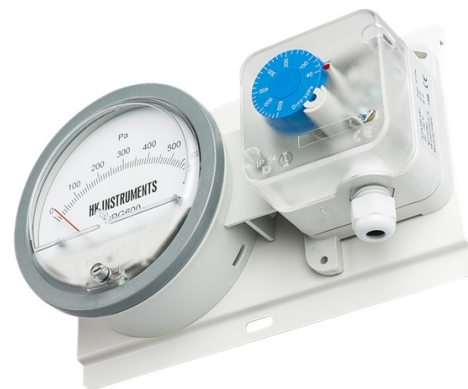


## DPG/PS

Urządzenia serii DPG/PS HK Instruments stanowią połączenie manometru i presostatu różnicowego. Mają zastosowanie przy monitorowaniu stanu zabrudzenia filtrów powietrza w instalacjach HVAC, gdzie wymagana jest sygnalizacja różnicy ciśnienia oraz funkcja przełączenia.



### Cechy

- Media: suche powietrze i gazy nieagresywne
- Jednostki pomiarowe: Pa
- Żywotność: > 1 000 000 przełączeń
- Połączenia elektryczne: listwa 3-śrubowa, dławik kablowy M16
- Przyłącze ciśnienia: męskie Ø 5 mm
- Temperatura pracy: -5...+60 °C
- Klasa ochrony IP54

### Tabela doboru typu

Kod modelu	Zakres pomiarowy	Histereza przełączenia	Dokładność punktu przełączenia (dolna granica)	Dokładność punktu przełączenia (górną granicą)
<b>DPG200/PS200</b>	0...200 Pa	20 Pa	20 Pa ± 5 Pa	200 Pa ± 20 Pa
<b>DPG300/PS300</b>	0...300 Pa	20 Pa	30 Pa ± 5 Pa	300 Pa ± 30 Pa
<b>DPG500/PS500</b>	0...500 Pa	20 Pa	30 Pa ± 5 Pa	500 Pa ± 30 Pa
<b>DPG600/PS600</b>	0...600 Pa	30 Pa	40 Pa ± 5 Pa	600 Pa ± 30 Pa
<b>DPG1,5k/PS1500</b>	0..1500 Pa	80 Pa	100 Pa ± 10 Pa	1500 Pa ± 50 Pa