

Zdalny regulator



- ▶ Zdalnie sterowany regulator ciśnienia z kompensacją przepływu i wtórnym zaworem bezpieczeństwa.
- ▶ Odpowiedni do zdalnego sterowania.

Dane techniczne

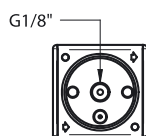
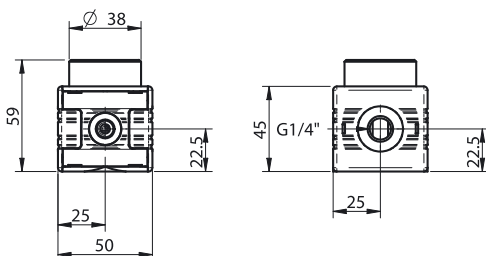
Opis	Jednostka	Wartość
Maksymalne ciśnienie zasilania	MPa	1.6
Wewnętrzne zużycie powietrza	NI/s	0.8xP ₂ /60
Temperatura pracy	°C	0–60
Ciśnienie, wyjście P ₂	MPa	0.05–0.8

Dane techniczne - specyfikacja

Opis	Jednostka	Wartość 0114283
Waga	g	400
Przyłącze, P ₁ /P ₂		G1/4"
Przyłącze, pilot		G1/8"
Przyłącze, miernik		G1/8"
Przepływ przy P ₁ =0.7 i P ₂ =0.6 MPa	NI/s	9

Dane do zamówienia

	Opis	Art. Nr
A	Pilot steruje zaworem sprężonego, G1/4"	0114283



A