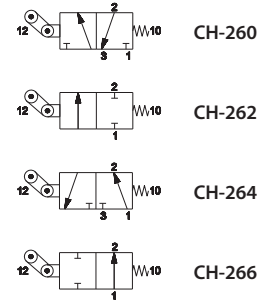
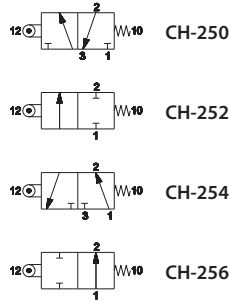


CHARAKTERYSTYKA

Temperatura otoczenia	-10 ÷ +45 °C
Medium	przefiltrowane powietrze 50 µm, olejone lub nieolejone
Konstrukcja	suwakowa
Ciśnienie Max	10 bar
Przyłącze	G1/8
Średnica nominalna (mm)	5
Przepływ nominalny (NI/min)	600 (NC), 550 (NO)
Korpus zaworu	znal
Uszczelnienia	NBR
Suwak	mosiądz niklowany



Wersja ATEX dostępna na zapytanie
 CE Ex II 2Gc IICT5 II 2Dc T100°C

Dźwignia z rolką - sprężyna
Dźwignia z rolką jednokierunkową - sprężyna

Popychacz - sprężyna
Przycisk - sprężyna
