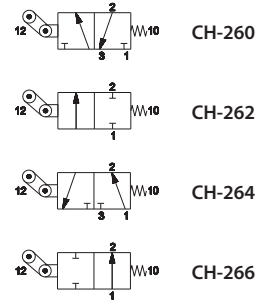
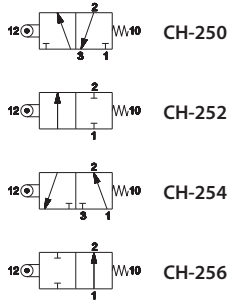


CARATTERISTICHE

Temperatura ambiente	-10 ÷ +45 °C
Fluido	aria filtrata 50 µm, con o senza lubrificazione
Sistema di commutazione	otturatore
Pressione Max	10 bar
Conessioni	G1/8
Diametro nominale (mm)	5
Portata nominale (NI/min)	600 (NC), 550 (NO)
Corpo valvola	zama
Guarnizioni	NBR
Spola	ottone nichelato


 Disponibile versione ATEX su richiesta
 CE Ex II 2Gc IICT5 II 2Dc T100°C

Leva e rullo - molla
Leva e rullo unidirezionale - molla

Puntale a sfera - molla
Leva a tasto - molla
