

CARATTERISTICHE

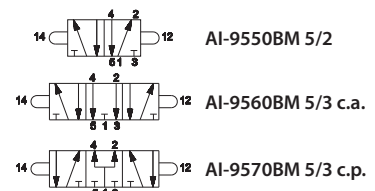
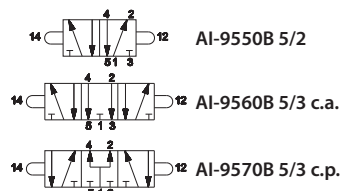
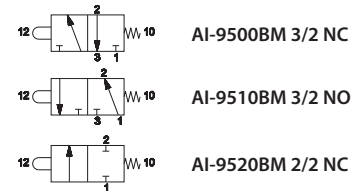
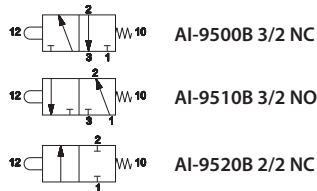
Temperatura ambiente	-10 ÷ +90 °C
Fluido	aria filtrata 50 µm, con o senza lubrificazione
Sistema di commutazione	otturatore
Pressione Max	10 bar
Conessioni	M5, tubo Ø4
Diametro nominale (mm)	2,5
Portata nominale (NI/min)	70
Corpo valvola	zama
Guarnizioni	NBR
Spola	acciaio nichelato



Pulsante meccanico montaggio a quadro

■ Tubo Ø4

■ M5



c.a. = centri aperti c.p. = centri in pressione

Pulsante incassato	Pulsante sporgente	Pulsante a fungo 2 posizioni	Selettore a leva corta	Selettore a leva lunga	Selettore a chiave (chiave estraibile)
AI-35B10N ■ AI-35B10R ■ AI-35B10V ■	AI-35B11N ■ AI-35B11R ■ AI-35B11V ■	AI-35B13N ■ AI-35B13R ■	AI-35B20 2 posizioni stabili AI-35B21 3 posizioni instabili AI-35B22 3 posizioni stabili	AI-35B25 2 posizioni stabili AI-35B26 3 posizioni instabili AI-35B27 3 posizioni stabili	AI-35B30 2 posizioni stabili AI-35B31 3 posizioni instabili AI-35B32 3 posizioni stabili