

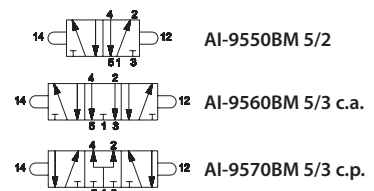
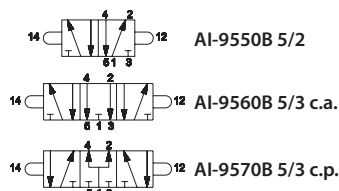
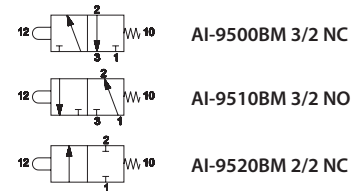
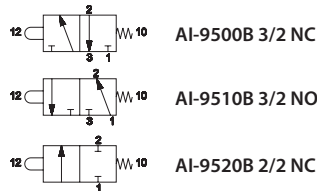
CARACTERÍSTICAS

Temperatura ambiente	-10 ÷ +90 °C
Fluido	aire filtrado 50 µm, con o sin lubricación
Sistema de conmutación	obturador
Presión máx.	10 bar
Conexiones	M5, tubo Ø4
Diámetro nominal (mm)	2,5
Caudal nominal (NI/min)	70
Cuerpo válvula	zamak
Juntas	NBR
Corredera	acero niquelado


Pulsador mecánico para montaje en panel

■ Tubo Ø4

■ M5



c.a. = centros abiertos c.p. = centros en presión

Pulsador empotrado	Pulsador saliente	Pulsador de seta 2 posiciones	Selector de palanca corta	Selector de palanca larga	Selector de llave
AI-35B10N ■ AI-35B10R ■ AI-35B10V ■	AI-35B11N ■ AI-35B11R ■ AI-35B11V ■	AI-35B13N ■ AI-35B13R ■	AI-35B20 2 posiciones estables AI-35B21 3 posiciones inestables AI-35B22 3 posiciones estables	AI-35B25 2 posiciones estables AI-35B26 3 posiciones inestables AI-35B27 3 posiciones estables	AI-35B30 2 posiciones estables AI-35B31 3 posiciones inestables AI-35B32 3 posiciones estables