

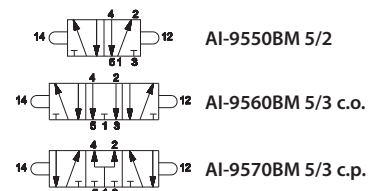
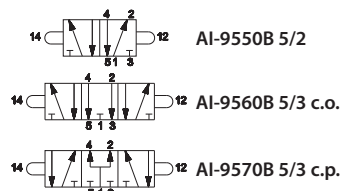
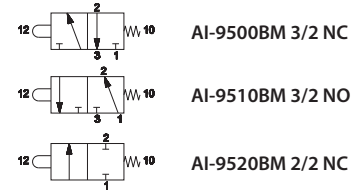
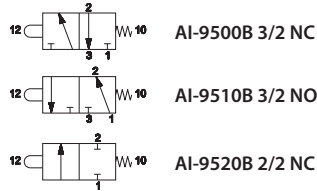
CARACTERISTIQUES

Température ambiante	-10 ÷ +90 °C
Fluide	air filtré 50 µm, avec ou sans lubrification
Système de commutation	clapet
Pression max	10 bar
Connexions	M5, tube Ø4
Diamètre nominal (mm)	2,5
Débit nominal (NI/min)	70
Corps de vanne	zamak
Joints	NBR
Tiroir	laiton nickelé


Bouton poussoir mécanique pour montage en panneau

■ Tube Ø4

■ M5



c.o. = centres ouverts c.p. = centres en pression



Bouton rentré

- AI-35B10N ■
- AI-35B10R ■
- AI-35B10V ■



Bouton rehaussé

- AI-35B11N ■
- AI-35B11R ■
- AI-35B11V ■


 Bouton coup de poing
 2 positions

- AI-35B13N ■
- AI-35B13R ■



Sélecteur à levier court

- AI-35B20 2 positions stables
- AI-35B21 3 positions instables
- AI-35B22 3 positions stables



Sélecteur à levier long

- AI-35B25 2 positions stables
- AI-35B26 3 positions instables
- AI-35B27 3 positions instables


 Sélecteur à clé
 (clé retirable)

- AI-35B30 2 positions stables
- AI-35B31 3 positions instables
- AI-35B32 3 positions stables