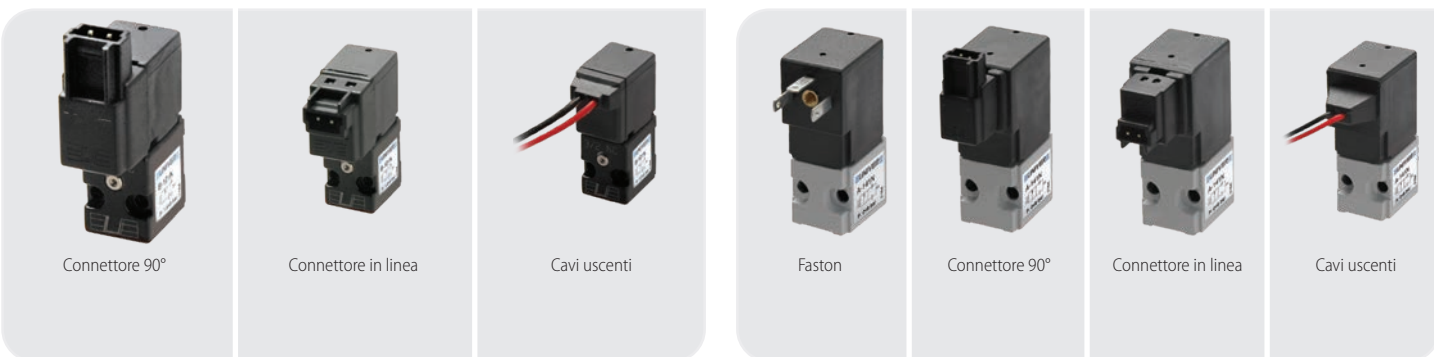



B 10 mm 3/2 NC-NO

A 15 mm 2/2 NC - NO, 3/2 NC - NO


	Norma di Riferimento		Pressioni		Temperature
ATEX 2014/34/UE			Max 9 bar (0.9 MPa)		- 5 °C + 50 °C

CARATTERISTICHE

Fluido	aria filtrata 10 µm, con o senza lubrificazione
Sistema di commutazione	otturatore
Fissaggio	n. 2 viti M3
Connessioni	interfaccia ISO 15218
Diametro nominale (mm)	1,2
Portata nominale (NL/min)	26
Frequenza Max	2700 cicli/min
Corpo valvola	tecnopolimero (copertura esterna alluminio)
Guarnizioni	NBR
Assorbimento	2 W DC/2,3 VA AC (Ø 1,2) - 2,5 W DC/3,5 VA AC
Connessioni elettriche	connettore 15 mm - bipolare Molex o cavi volanti
Tensione	24 V DC - 12 V DC - 24 V AC - 110 V AC - 230 V AC
Comando manuale	a pulsante incassato 1 posizione (altri comandi a richiesta)
Grado di protezione con connettore	IP65



Bobina orientabile 90°x90°

Microvalvole 15 mm NC	Ø Tensione	NO	Ø Tensione
	A-141N 1,2 2 W DC A-151N 1,2 DC/AC 2W/2VA		A-161N 1,2 2 W DC A-171N 1,2 DC/AC 2W/2VA
	A-101N 1,2 2 W DC A-111N 1,2 DC/AC 2W/2VA		A-121N 1,2 2 W DC A-131N 1,2 DC/AC 2W/2VA

Bobine	DD-040	24 V AC - 50/60 Hz - 2,3 VA	DD-051L030	24 V DC - 2 W
	DD-041	12 V DC - 2 W (a richiesta)		
	DD-042	12 V DC - 2,5 W (a richiesta)		
	DD-050	48 V AC - 50/60 Hz - 2,3 VA		
	DD-051	24 V DC - 2 W		
	DD-052	24 V DC - 2,5 W		
	DD-060	110 V AC - 50/60 Hz - 3,5 VA	DD-052L030	24 V DC - 2,5 W
	DD-070	230 V AC - 50/60 Hz - 2,3 VA		

Bobina 24 V DC 2 W per collegamento singolo. **A richiesta** 12 V DC

A richiesta 12 V DC

Sottobase per connessione elettrica esterna	Sottobase per connessione elettrica integrata	1	2	3	4

A-326A - G1/8 (standard)
A-326B - M5 (su richiesta)
A-326D - tubo 4 (su richiesta)
--- = numero posizioni

Per informazioni rivolgersi al nostro Ufficio Commerciale

tipologie di intervento manuale:
1 = a pulsante incassato 1 posizione (di serie)
2 = a impulso a vite 1-2 posizioni (su richiesta)
3 = a pulsante frontale 1 posizione (su richiesta)
4 = a pulsante a tasto 1 posizione (su richiesta)

A-299-11	A-301	A-305	A-350	A-345

Le elettrovalvole sono fornite senza bobina e connettore