

CARATTERISTICHE			
Temperatura ambiente	-10 ÷ +50 °C		
Fluido	aria filtrata 50 μm, con o senza lubrificazione		
Sistema di commutazione	misto		
Pressione Max	10 bar		
Connessioni	sottobasi serie BF		
		taglia 1	taglia 2
Diametro nominale (mm)		8	10
Portata nominale (NI/min)		1480	2300
Corpo valvola	resina acetalica		
Guarnizioni	NBR, poliuretano		
Elettropilota/Bobina	serie AA/U1		
Assorbimento	3,5 W (DC) - 5 VA (AC)		
Tensione	12 V DC - 24 V DC - 24 V AC - 110 V AC - 230 V AC		
Connettore	AM 5110		
Comando manuale	a impulso a vite 2 posizioni		



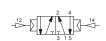
Disponibile versione ATEX su richiesta C€ II 2Gc IICT5 II 2Dc T100°C

Singolo/doppio impulso pneumatico





taglia AE-1009 AE-1120



taglia AE-1010 AE-1121

Singolo impulso elettrico

Doppio impulso elettrico







taglia AE-1003 AE-1103

Sottobasi e piastre ISO 1



BF-1060 G1/8

BF-1061 G1/4



BF-1062 G1/8

BF-1063 G1/4



BF-1071 G1/8 BF-1072 G1/4



G1/8 BF-1072S G1/4



BF-1065 Superiori BF-1066 Dorsali BF-1068 In linea G3/8



BF-1070

Sottobasi e piastre ISO 2



BF-1150 G1/4

BF-1151 G3/8



BF-1152 G1/4

BF-1153 G3/8



BF-1161

G3/8

BF-1160 G1/4



BF-1154 In linea BF-1155 Dorsali G1/2



BF-1162

Le elettrovalvole sono fornite senza bobina, connettore e ghiere di bloccaggio Per tipologia e versioni, consultare catalogo ATEX