

SISTEMA MISTO



Per applicazioni gravose
 Velocità di commutazione
 Elevato numero di cicli
 Elevata portata



AC 7

G1/8



1080
 NI/min

AC 8

G1/4



1600
 NI/min

AC 9

G1/2



4600
 NI/min

Squadretta variante solenoide "H"



Squadretta variante solenoide "P"



Piastrina per servovalimentazione esterna



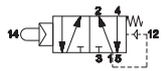
CARATTERISTICHE

Temperatura ambiente	-10 ÷ +45 °C		
Fluido	aria filtrata 50 µm, con o senza lubrificazione		
Sistema di commutazione	sistema misto ad otturatore		
Pressione Max	10 bar		
Conessioni	G1/8	G1/4	G1/2
Diametro nominale (mm)	6	8	15
Portata nominale (NI/min)	1080	1600	4600
Corpo valvola	zama	zama	alluminio pressofuso
Guarnizioni	gomma nitrilica, poliuretano		
Spola	alluminio		
Elettropilota	U1	U1	U2
Bobina	DA	DA	DB
Assorbimento	3,5 W (DC) - 5 VA (AC)	3,5 W (DC) - 5 VA (AC)	11 W (DC) - 10 VA (AC)
Connettore	AM 5110	AM 5110	AM 5111
Tensione	12 V DC - 24 V DC - 24 V AC - 110 V AC - 230 V AC		
Comando manuale	a vite 2 posizioni		



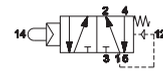
Azionamento meccanico indiretto

■ Con predisposizione per montaggio attuatori pneumatici, meccanici e manuali

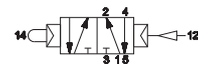


AC-7010 G1/8
AC-8010 G1/4
AC-9010 G1/2

■ Con predisposizione per montaggio attuatori da quadro Ø22



AC-7013 G1/8
AC-8013 G1/4
AC-9013 G1/2



AC-7013P G1/8
AC-8013P G1/4
AC-9013P G1/2

AI-3550	AI-3551	AI-3560	AI-3562	AI-3563	AI-3570	AI-3571	AI-3572	AI-3511Q	AI-3514Q	AI-3515Q	AI-3520Q	AI-3522Q	AI-3524Q	AI-3525Q	AI-3526Q
								AI-3512Q	AI-3516Q	AI-3517Q	AI-3521Q	AI-3523Q			
								AI-3513Q	AI-3514QD	AI-3519Q					
								AI-3516QD							
AI-3511	AI-3514	AI-3515	AI-3520	AI-3522	AI-3524	AI-3525	AI-3526								
AI-3512	AI-3516	AI-3517	AI-3521	AI-3523											
AI-3513	AI-3514D	AI-3519													
	AI-3516D														

Impulso pneumatico

■ Singolo impulso



AC-7100 G1/8
AC-8100 G1/4
AC-9100 G1/2

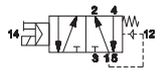
■ Doppio impulso



AC-7120 G1/8
AC-8120 G1/4
AC-9120 G1/2

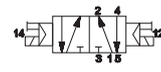
Impulso elettrico

■ Singolo impulso



AC-7500 G1/8
AC-8500 G1/4
AC-9500 G1/2

■ Doppio impulso



AC-7520 G1/8
AC-8520 G1/4
AC-9520 G1/2

Le elettrovalvole sono fornite senza bobine, connettore e ghiera di bloccaggio

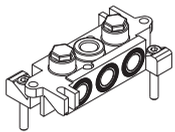
Sottobase modulare

■ G1/8



AC-7900

AC-7905



Sottobase con attacchi G1/8

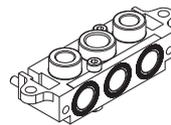


Piastra d'entrata sistema MIXED 5/2 - G1/8

■ G1/4



AC-8900



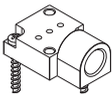
Sottobase con attacchi filettati G1/4

Le sottobasi sono fornite complete di viti di fissaggio

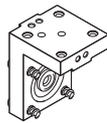
AM-5148

AM-5151

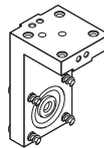
AM-5152



Piastrina per servovalimentazione esterna G1/8 - G1/4



Squadretta variante solenoide "H" G1/8 - G1/4



Squadretta variante solenoide "P" G1/8 - G1/4