

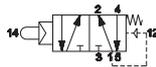
### CARACTERÍSTICAS

Temperatura ambiente	-10 ÷ +45 °C		
Fluido	ar filtrado 50 µm, com ou sem lubrificação		
Sistema de permutação	sistema misto de obturador		
Pressão Máx	10 bar		
Conexões	G1/8	G1/4	G1/2
Diâmetro nominal (mm)	6	8	15
Fluxo nominal (NI/min)	1080	1600	4600
Corpo válvula	zamak	zamak	alumínio a pressão
Vedações	NBR, poliuretano		
Spool	alumínio		
Eletropiloto	U1	U1	U2
Bobina	DA	DA	DB
Consumo energético	3,5 W (DC) - 5 VA (AC)	3,5 W (DC) - 5 VA (AC)	11 W (DC) - 10 VA (AC)
Conector	AM 5110	AM 5110	AM 5111
Voltagem	12 V DC - 24 V DC - 24 V AC - 110 V AC - 230 V AC		
Comando manual	impulso com parafuso 2 posições		



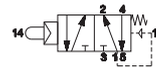
### Acionamento mecânico indireto

■ Com predisposição para montagem de atuadores pneumáticos, mecânicos e manuais

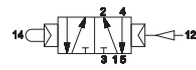


AC-7010 G1/8  
AC-8010 G1/4  
AC-9010 G1/2

■ Com predisposição para montagem de atuadores no painel Ø22



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

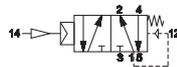


AC-7013P G1/8  
AC-8013P G1/4  
AC-9013P G1/2

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-3522Q (2 pos.)			
								AI-3513Q	AI-3514QD	AI-3519Q		AI-3523Q			
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-3522 (2 pos.)											
AI-3513	AI-3514D	AI-3519		AI-3523											
	AI-3516D														

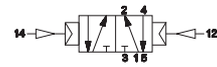
### Impulso pneumático

■ Impulso simples



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

■ Impulso duplo

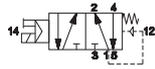


AC-7120 G1/8  
AC-8120 G1/4  
AC-9120 G1/2

Para tipos e versões, consulte o catálogo ATEX

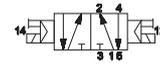
Impulso elétrico

■ Impulso simples



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

■ Impulso duplo



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

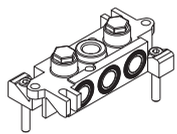
As eletroválvulas são fornecidas sem bobinas, conector e porca de bloqueio

Sub-base modular

■ G1/8



AC-7900



Sub-base com ligações G1/8

AC-7905

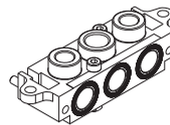


Placa de entrada sistema MIXED 5/2 - G1/8

■ G1/4



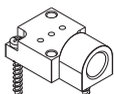
AC-8900



Sub-base com ligações rosqueadas G1/4

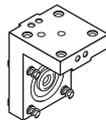
As placas base são fornecidas com parafusos de fixação

AM-5148



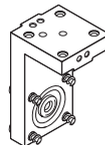
Placa para servo alimentação externa G1/8 - G1/4

AM-5151



Esquadria para bobina em posição "H" G1/8 - G1/4

AM-5152



Esquadria para bobina em posição "P" G1/8 - G1/4

As eletroválvulas são fornecidas sem bobinas, conector e porca de bloqueio