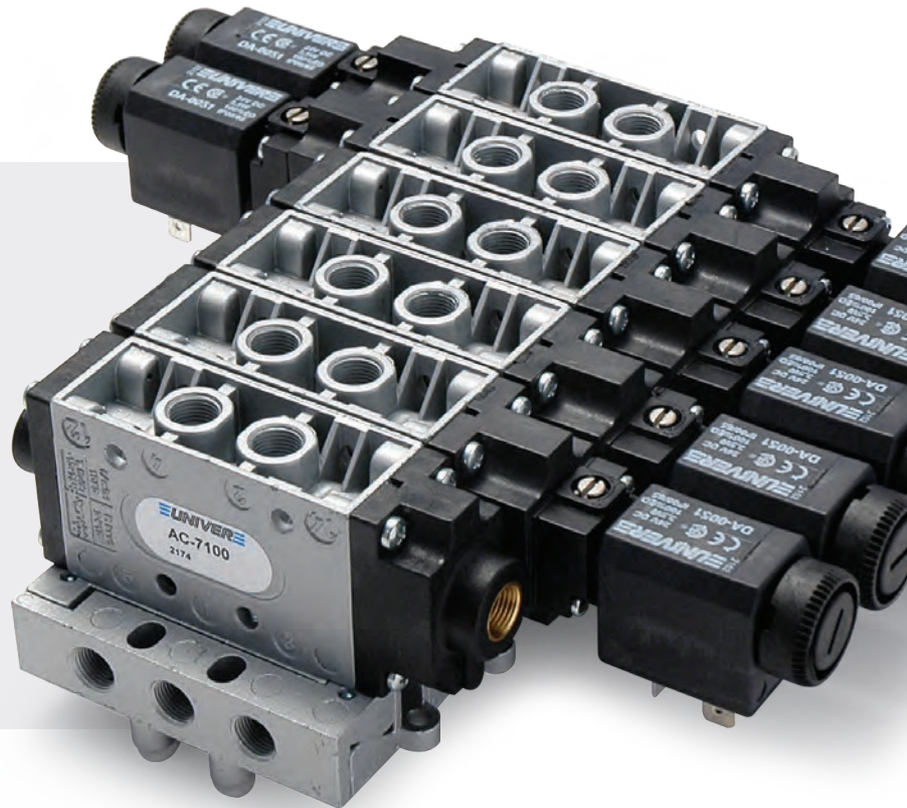


MISCHSYSTEM



Für Schwerlastanwendungen
Schaltgeschwindigkeit
Hohe Schaltspielzahl
Hoher Durchfluss



AC 7

G1/8



1080
NI/min

AC 8

G1/4



1600
NI/min

AC 9

G1/2

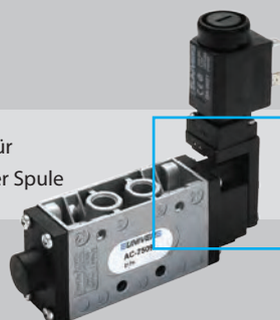


4600
NI/min

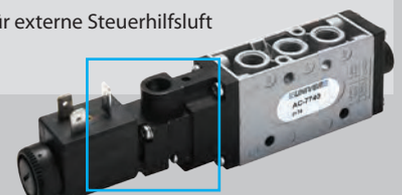
Winkelplatte für
"H-Stellung" der Spule



Winkelplatte für
"P-Stellung" der Spule



Platte für externe Steuerhilfsluft



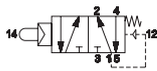
MERKMALE

Umgebungstemperatur	-10 ÷ +45 °C		
Betriebsmedium	gefilterte Druckluft 50 µm, mit oder ohne Schmierung		
Schaltsystem	Mischsystem mit Sitz		
Max. Druck	10 bar		
Anschlüsse	G1/8	G1/4	G1/2
Nenn Durchmesser (mm)	6	8	15
Nenn durchfluss (NI/min)	1080	1600	4600
Ventilgehäuse	Zamak	Zamak	Aluminiumdruckguss
Dichtungen	NBR, Polyurethan		
Schieber	Aluminium		
Pilotventil	U1	U1	U2
Spule	DA	DA	DB
Stromaufnahme	3,5 W (DC) - 5 VA (AC)	3,5 W (DC) - 5 VA (AC)	11 W (DC) - 10 VA (AC)
Steckverbinder	AM-5110	AM-5110	AM-5111
Spannung	12 V DC - 24 V DC - 24 V AC - 110 V AC - 230 V AC		
Handbetätigung	mit Schraube 2 Stellungen		



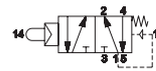
Indirekte mechanische Betätigung

■ Für die Montage von pneumatischen, mechanischen und manuellen Betätigungen ausgelegt

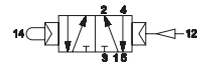


AC-7010 G1/8
AC-8010 G1/4
AC-9010 G1/2

■ Für die Montage von Betätigungen für Schalttafeleinbau Ø 22 ausgelegt



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

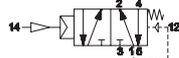


AC-7013P G1/8
AC-8013P G1/4
AC-9013P G1/2

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-3512	AI-3516	AI-3517	AI-3521	AI-3523				AI-3512Q	AI-3516Q	AI-3517Q	AI-3521Q	AI-3523Q			
AI-3513	AI-3514D	AI-3519						AI-3513Q	AI-3514QD	AI-3519Q					
	AI-3516D							AI-3516QD							

Pneumatischer Impuls

■ Einseitiger Impuls



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

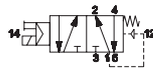
■ Beidseitiger Impuls



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

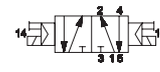
Elektrischer Impuls

■ Einseitiger Impuls



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

■ Beidseitiger Impuls



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

Magnetventile werden ohne Spulen, Steckverbinder und Spulenbefestigungsmuttern geliefert

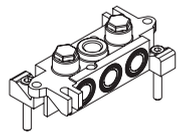
Modulgrundplatte

■ G1/8



AC-7900

AC-7905



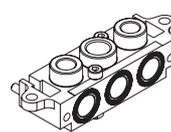
Grundplatte mit Anschlüssen
G1/8

Eintrittsplatte
System MIXED 5/2 - G1/8

■ G1/4



AC-8900



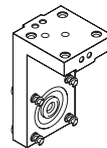
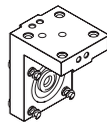
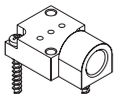
Grundplatte mit
Gewindeanschlüssen G1/4

Grundplatten werden mit Befestigungsschrauben geliefert

AM-5148

AM-5151

AM-5152



Platte für externe Steuerhilfsluft
G1/8 - G1/4

Winkelplatte für "H-Stellung" der
Spule G1/8 - G1/4

Winkelplatte für "P-Stellung" der
Spule G1/8 - G1/4