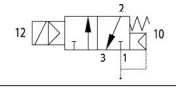
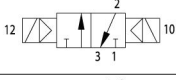
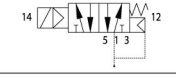



# Elektromagnetické ventily A1N

s připojením NAMUR

- cívky ASA12, konektory A12209, pracovní tlak 1-10 bar, pracovní teplota: -10 až +60 °C, světlost 8 mm
- el. hodnoty: příkon 3 W či 4,2 VA, tolerance napětí 10 %, zatížení ED100 %
- [elektromagnetické ventily pro přímou montáž na pneumatické pohony](#)

Pracovní tlak	Teplota	Tělo	Těsnění	Připojení	Médium	
1-10 bar	-10 / +60 °C	hliník / plast	NBR	NAMUR	vzduch	1

Elektromagnetické ventily A1N						
	Symbol	Obj.č.	Kód	Funkce	Připojení	Průtok
○		034059	A1NE230	3/2 NC	NAMUR	1 000 NI/min
○		034060	A1NE232	3/2 cívka / cívka	NAMUR	1 000 NI/min
●		034057	A1NE250	5/2 cívka / pružina	NAMUR	1 000 NI/min
○		034058	A1NE251	5/2 cívka / cívka	NAMUR	1 000 NI/min

Ventily jsou dodávány bez cívek a konektorů, objednávejte samostatně!

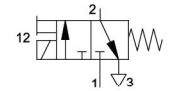
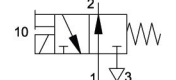
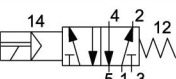
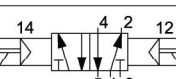


# Ventily AE22 a AP22

provedení 3/2 a 5/2, se závity 1/2"

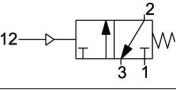
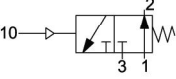
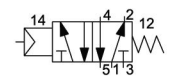
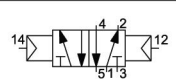
- cívky ASA2, konektory A18209, pracovní tlak 2,5-10 bar, pracovní teplota: -10 až +60 °C, světlost 15 mm
- el. hodnoty: příkon 2,5 W či 2,5 VA, tolerance napětí 10 %, zatížení ED100 %
- pracovní tlak 1-10 bar, ovládací tlak min. 2,5 bar, pracovní teplota: -10 až +60 °C, světlost 15 mm
- [řada elektromagnetických a pneumatických ventilů pro samostatnou montáž](#)

Pracovní tlak	Teplota	Tělo	Těsnění	Připojení	Médium	
2,5-10 bar	-10 / +60 °C	hliník	NBR	1/2"	vzduch	1

Elektromagnetické ventily AE22 se závity 1/2"						
	Symbol	Obj.č.	Kód	Funkce	Závity	Průtok
●		032340	AE22132C	3/2 NC	G 1/2"	3 200 NI/min
○		032341	AE22132A	3/2 NO	G 1/2"	3 200 NI/min
●		032430	AE221520	5/2 cívka / pružina	G 1/2"	3 200 NI/min
●		032440	AE222520	5/2 cívka / cívka	G 1/2"	3 200 NI/min

Ventily jsou dodávány bez cívek a konektorů, objednávejte samostatně!



Pneumatické ventily AP22 se závity 1/2"						
	Symbol	Obj.č.	Kód	Funkce	Závity	Průtok
●		032230	AP22132C	3/2 NC	G 1/2"	3 200 NI/min
○		032231	AP22132A	3/2 NO	G 1/2"	3 200 NI/min
●		032320	AP221520	5/2 vzduch / pružina	G 1/2"	3 200 NI/min
●		032321	AP222520	5/2 vzduch / vzduch	G 1/2"	3 200 NI/min

