

Elektromagnetické ventily A1

s připojením NAMUR na pneumatické pohony

Ventily A1N s připojením NAMUR - provedení ATEX Ex ia (s vnitřní bezpečností)					
Symbol	Obj. č.	Funkce	Průtok (NI/min)	Prac. tlak (bar)	ATEX
	A1NE230XA...	3/2 NC	1 000	2 až 7	II 2G Ex ia IIB T6 Ga
	A1NE232XA...	3/2 cívka/cívka	1 000	2 až 7	
	A1NE250XA...	5/2 cívka/pružina	1 000	2 až 7	
	A1NE251XA...	5/2 cívka/cívka	1 000	2 až 7	
-	032119X	konektor A18209N ATEX			II 3GD

Důležité: pod obj. č. se rozumí ventil včetně cívky a bez konektoru; konektor objednávejte samostatně; při objednání specifikujte napětí cívky písmenem místo tří teček, C = 24 V DC (jiná napětí na dotaz), např. A1NE230XAC pro variantu s napětím 24 V DC pro variantu ventilu z nerezové oceli AISI316L doplňte do obj. kódu písmeno X, např. A1XNE230XA.....



Ventily A1N s připojením NAMUR - provedení ATEX Ex ia (s vnitřní bezpečností)					
Symbol	Obj. č.	Funkce	Průtok (NI/min)	Prac. tlak (bar)	ATEX
	A1NE230XA1...	3/2 NC	1 000	2 až 7	II 2G Ex ia IIB T4 Ga
	A1NE232XA1...	3/2 cívka/cívka	1 000	2 až 7	
	A1NE250XA1...	5/2 cívka/pružina	1 000	2 až 7	
	A1NE251XA1...	5/2 cívka/cívka	1 000	2 až 7	
-	032119X	konektor A18209N ATEX			II 3GD

Důležité: pod obj. č. se rozumí ventil včetně cívky a bez konektoru; konektor objednávejte samostatně; při objednání specifikujte napětí cívky písmenem místo tří teček, C = 24 V DC (jiná napětí na dotaz), např. A1NE230XA1C pro variantu s napětím 24 V DC pro variantu ventilu z nerezové oceli AISI316L doplňte do obj. kódu písmeno X, např. A1XNE230XA1...



Ventily A1N s připojením NAMUR - provedení ATEX Ex dm (se zapouzdřenou cívkou)					
Symbol	Obj. č.	Funkce	Průtok (NI/min)	Prac. tlak (bar)	ATEX
	A1NE230XB...	3/2 NC	1 000	1,5 až 10	II 2G Ex db mb IIB T5 Gb II 2D Ex tb IIIC T95°C IP66 Db
	A1NE232XB...	3/2 cívka/cívka	1 000	1 až 10	
	A1NE250XB...	5/2 cívka/pružina	1 000	1,5 až 10	
	A1NE251XB...	5/2 cívka/cívka	1 000	1 až 10	

Důležité: pod obj. č. se rozumí ventil včetně cívky a konektoru; při objednání specifikujte napětí cívky písmenem místo tří teček C = 24 V DC (jiná napětí na dotaz), např. A1NE230XBC pro variantu s napětím 24 V DC pro variantu ventilu z nerezové oceli AISI316L doplňte do obj. kódu písmeno X, např. A1XNE230XB...

