

Ručně ovládané ventily

provedení 3/2 a 5/2, se spojkami 4 mm

- pracovní tlak 0-8 bar, pracovní teplota: -20 až +80 °C
- použité materiály: tělo – acetalová pryskyřice, těsnění – NBR
- **miniaturní základové ventily pro ovládací nástavby, určené zejména pro montáž do ovládacích panelů a dvířek rozvaděčových skříní**

Pracovní tlak	Teplota	Tělo	Těsnění	Připojení	Médium	
0-8 bar	-20/+80 °C	acetal	NBR	4 mm	vzduch	1

Provedení 3/2						
Symbol	Obj. č.	Kód	Funkce	Připojení	Ovládací síla	Průtok
	030251	AM04132A	3/2 NO	4 mm spodní	5 N	80 NI/min
	030252	AM04132C	3/2 NC	4 mm spodní	5 N	80 NI/min
	030253	AM04132AL	3/2 NO	4 mm boční	5 N	80 NI/min
	030254	AM04132CL	3/2 NC	4 mm boční	5 N	80 NI/min

Provedení 5/2						
Symbol	Obj. č.	Kód	Funkce	Připojení	Ovládací síla	Průtok
	030261	AM041520	5/2, bez aretace	4 mm spodní	10 N	80 NI/min
	030262	AM041520L	5/2, bez aretace	4 mm boční	10 N	80 NI/min

Ovládací nástavby

pro základové ventily se spojkami 4 mm

- ovládací nástavby s různými funkcemi, ve spojení se základovým ventilem slouží jako ručně ovládaný ventil s miniaturními rozměry
- **vhodné zejména pro montáž do panelu**

Ovládací nástavby			
Symbol	Obj. č.	Kód	Funkce
	030271	AP11R	tlačítko stiskací červené
	030272	AP11N	tlačítko stiskací černé
	030273	AP11V	tlačítko stiskací zelené
	030274	AP21R	hříbek červený, bez aretace
	030275	AP22R	hříbek červený, s aretací
	030276	AP32N	přepínač černý, 2polohový
	030277	AP33N	přepínač černý, 3polohový
	030278	AP42C	přepínač s klíčkem, 2polohový
	030279	AP53N	páčka černá, 2polohová

