

Mechanicky ovládané ventily

provedení 3/2, se spojkami 4 mm

- miniaturní mechanicky ovládané ventily
- dodáváno v provedení s integrovanými 4 mm spojkami
- pracovní tlak 0-8 bar, pracovní teplota: -20 až +80 °C
- použité materiály: tělo – acetalová pryskyřice, těsnění – NBR



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

Provedení 3/2, se spojkami 4 mm							
	Symbol	Obj.č.	Kód	Funkce	Připojení	Ovládací síla	Průtok
○		032291	AC104132A	3/2 NO narážka	4 mm spodní	5 N	80 NI/min
●		032292	AC104132C	3/2 NC narážka	4 mm spodní	5 N	80 NI/min
○		032293	AC104132AL	3/2 NO narážka	4 mm boční	5 N	80 NI/min
●		032294	AC104132CL	3/2 NC narážka	4 mm boční	5 N	80 NI/min

Mechanicky ovládané ventily

provedení 3/2 a 5/2, se závity 1/8"

- mechanicky ovládané ventily se závity G 1/8"
- pracovní tlak 1-10 bar, pracovní teplota: -10 až +60 °C
- použité materiály: tělo – hliník/acetalová pryskyřice, těsnění – NBR

Pracovní tlak	Teplota	Tělo	Těsnění	Připojení	Médium	
1-10 bar	-10 / +60 °C	hliník / acetal	NBR	1/8"	vzduch	1

Provedení 3/2 a 5/2, se závity 1/8"							
	Symbol	Obj.č.	Kód	Funkce	Připojení	Světlost	Průtok
●		032600	AC118132C	3/2 NC narážka	G 1/8"	6 mm	900 NI/min
●		032640	AC1181520	5/2 narážka	G 1/8"	6 mm	900 NI/min
●		032680	AC218132C	3/2 NC kladička	G 1/8"	6 mm	900 NI/min
●		032720	AC2181520	5/2 kladička	G 1/8"	6 mm	900 NI/min
●		032700	AC318132C	3/2 NC sklopná kladička	G 1/8"	6 mm	900 NI/min
●		032740	AC3181520	5/2 sklopná kladička	G 1/8"	6 mm	900 NI/min

