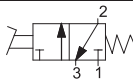
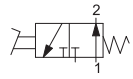
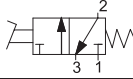
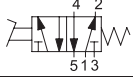
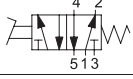


Nožní ventily

provedení 3/2 a 5/2, závity M5 a se spojkami 4 mm

- nožní ventily s malým průtokem a redukovanými rozměry
- standardně dodáváno bez krytu
- pracovní tlak 2-10 bar, pracovní teplota: -15 až +60 °C
- použité materiály: tělo –hliník/ocel, těsnění – NBR

Pracovní tlak	Teplota	Tělo	Těsnění	Připojení	Médium	
2-10 bar	-15 / +60 °C	hliník / ocel	NBR	M5 / 4 mm	vzduch	1

Provedení 3/2 a 5/2, závity M5 a se spojkami 4 mm							
	Symbol	Obj.č.	Kód	Funkce	Připojení	Světlost	Průtok
•		033173	ACP04132C	3/2 NC, pedál bez aretace	spojka 4 mm	2,5 mm	100 NI/min
○		033174	ACP04132A	3/2 NO, pedál bez aretace	spojka 4 mm	2,5 mm	100 NI/min
•		033175	ACP05132C	3/2 NC, pedál bez aretace	závity M5	2,5 mm	100 NI/min
○		033177	ACP041520	5/2, pedál bez aretace	spojka 4 mm	2,5 mm	100 NI/min
•		033178	ACP051520	5/2, pedál bez aretace	závity M5	2,5 mm	100 NI/min
•		033179	ACP0405P	žlutý ochranný kryt pedálu			

API



API

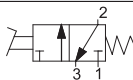
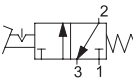
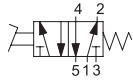
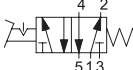


Nožní ventily

provedení 3/2 a 5/2, se závity 1/4"

- nožní ventily v provedení 3/2 a 5/2 s aretací nebo bez aretace
- standardně dodáváno se žlutým ochranným krytem
- pracovní tlak 2,5-10 bar, pracovní teplota: 0 až +50 °C
- použité materiály: tělo –hliník/acetalová pryskyřice, těsnění – NBR

Pracovní tlak	Teplota	Tělo	Těsnění	Připojení	Médium	
2,5-10 bar	0 / +50 °C	hliník / acetal	NBR	1/4"	vzduch	1

Provedení 3/2 a 5/2, se závity 1/4"							
	Symbol	Obj.č.	Kód	Funkce	Připojení	Světlost	Průtok
•		033127	AVP230	3/2 NC, pedál bez aretace	G 1/4"	8,5 mm	1 000 NI/min
•		033128	AVP232	3/2 NC, pedál s aretací	G 1/4"	8,5 mm	1 000 NI/min
•		033139	AVP250	5/2, pedál bez aretace	G 1/4"	8,5 mm	1 000 NI/min
•		033133	AVP251	5/2, pedál s aretací	G 1/4"	8,5 mm	1 000 NI/min

API

