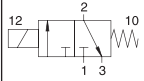
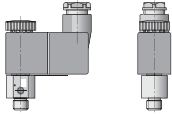
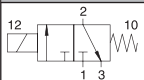
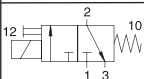
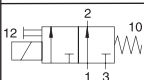



## Zawór grzybkowy wkręcany 3/2, serii EV

symbol	przyłącza zasil.(1)/wyjś.(2)	przepływ $Q_N$ [nl/min]	kod zamówieniowy	sterowanie
	M5 / G1/8	30	<b>EV381RF - M5</b>	Elektromagnetyczne monostabilne 

## Zawory grzybkowe, 3/2 serii V9

symbol	przyłącze	przepływ $Q_N$ [nl/min]	kody zamówieniowe	sterowanie
	G1/8	37	<b>V9381RF-1/8-NG DN 1,3</b>	Elektromagnetyczne monostabilne
	G1/8	150	<b>V9381RF-1/8-NG DN 2,5</b>	
	G1/8	37	<b>V9381H-RF-1/8-NG DN1,3</b>	Elektromagnetyczne monostabilne i sterowaniem ręcznym awaryjnym
	G1/8	150	<b>V9381H-RF-1/8-NG DN 2,5</b>	
	G1/8	37	<b>V9381H- RF-1/8-NO DN1,3</b>	



## Seria: EV i V9

- ♦ Sterowanie elektromagnetyczne, sygnałem ciągłym.
- ♦ Ciśnienie robocze: 0 ÷ 10 bar.
- ♦ Zakres temperatury otoczenia: -10 ÷ +60°C.
- ♦ Zakres temperatury medium: -10 ÷ +70°C.

