

EVZM400M 5/2 MECHANICKÝ RUČNĚ OVLÁDANÝ VENTIL - Pro spouštění vzduchu, volitelné mechanismy 0,15 - 1 MPa

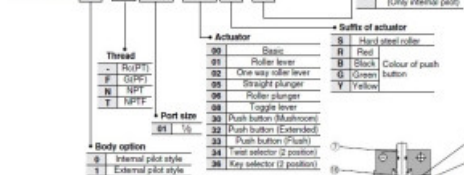
Kód produktu: 74313



5 Port Mechanical Valve/Metal Seal E VZM400

How to Order

VZM45 0 01 01 S

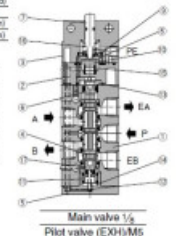


E VZM45

Area code
 - Japan, Asia, Austral, Tylen
 E Europe
 N North America

Part	Description	Material
1	Body	Al ₂ O ₃
2	Pilot body	PC67
3	Head cover	PC67
4	Spring element	Stainless steel
5	End cover	PC67
6	Pinion A	PC67
7	Pinion B	PC67
8	Valve seat (A)	PC67
9	Valve seat (B)	PC67

Fluid Air, Inert gas
 Operating pressure 0.15 to 1.0MPa⁽¹⁾
 Fluid temperature -5 to 60°C (No freezing)
 Effective area (N/min) 9.9mm² (490.33)



Main valve 1/2
 Pilot valve (EXH)M5

Series VZM400

Model

	Actuator	Model	Actuator part No.	Application
Mechanical operation	Basic	VZM450-01-00	-	-
	Roller lever	VZM450-01-01	VM-01C	Polyacetal roller
		VZM450-01-01S	VM-01CS	Hard steel roller
	One way roller lever	VZM450-01-02	VM-02C	Polyacetal roller
		VZM450-01-02S	VM-02CS	Hard steel roller
	Straight plunger	VZM450-01-05	VM-05C	-
		VZM450-01-06	VM-06C	Polyacetal roller
	Roller plunger	VZM450-01-06S	VM-06CS	Hard steel roller
	Toggle lever	VZM450-01-08	VM-08C	-
		VZM450-01-30R	VM-30CR	Red
Manual operation	Push button (Mushroom)	VZM450-01-30B	VM-30CB	Black
		VZM450-01-30G	VM-30CG	Green
		VZM450-01-30Y	VM-30CY	Yellow
	Push button (Extended)	VZM450-01-32R	VM-32CR	Red
		VZM450-01-32B	VM-32CB	Black
		VZM450-01-32G	VM-32CG	Green
	Push button (Flush)	VZM450-01-32Y	VM-32CY	Yellow
		VZM450-01-33	VM-33C	With a set of red, black, green, yellow
		VZM450-01-34R	VM-34CR	Red
	Twist selector (2 position)	VZM450-01-34B	VM-34CB	Black
		VZM450-01-34G	VM-34CG	Green
		VZM450-01-34Y	VM-34CY	Yellow
Key selector (2 position)	VZM450-01-36	VM-36C	-	

- Výrobce: [SMC](#)
- Médium: **Vzduch, plyn, (nehořlavé)**
- Pracovní teplota: **-5°C až 60°C (bez námrazy)**
- Norma výrobku: **RoHS, OSHA,**
- Použití produktu: **Pneumatické systémy, rozvody vzduchu**
- Zkrácená poznámka: **Poměrný průřez (Cv): 9,9mm²**

EVZM400, Řada Mechanicky / ručně ovládaný 5/2 a 5/3, ocelové těsnění, pro Evropu. Připojovací závity hlavní ventil 1/8, pilotní ventil (odvzdušnění) M5 x 0.8. Technická specifikace OVLÁDÁNÍ (typ pohonu): "00": základní typ (bez ničeho navrchu). "01": Závěsná kladka šíře 8 mm (standard), H= 29 mm od základny. "02": Závěsná kladka+sklopná na závěsu, šíře 8 mm (standard), H= 49 mm od základny. "05": Přímý plužr, H= 23 mm od základny. "06": Závěsná kladka ø17mm, šíře 6 mm, Hmax.= 29 mm od základny. "07": Přímá kladka ø17mm, šíře 6 mm, přepážkový mezi úchyt, Hmax.= 56 mm od základny. "08": Páčkový přepínač. "30": Hříbové tlačítko B-Černé, G-zelené, R-Červené, Y- žlutý přepínač. "32": Tlačítko ploché, B-Černé, G-zelené, R-Červené, Y- žlutý přepínač. "34": Přepínač 2 pozice, ø24,5mm. "36": Uzamykatelné tlačítko, 2 pozice. Na konci kódu: S-ocelové provedení.

Varianty zboží

Objednací kód

Podtlak

Provozní tlak

Série

Vnitřní závit

Velikost [modul]

Hmotnost

Mj

Vaše cena bez DPH

Sklad

SMC-EVZM450-F01-01S

100 kPa

10 bar

--:Standard

5x G 1/8"

01: Kladka

0,18 kg

ks

2 313,10 Kč

Lanškroun: 0Pardubice: 0Zlín: 0Praha - Zličín: 0Praha - Letňany: 0Ostrava: 0

SMC-EVZM450-F01-34R

100 kPa

10 bar

R: Červené tlač.

5x G 1/8"

34: přepínač

0,2 kg

ks

2 472,70 Kč

Lanškroun: 0Pardubice: 0Zlín: 0Praha - Zličín: 0Praha - Letňany: 0Ostrava: 0