

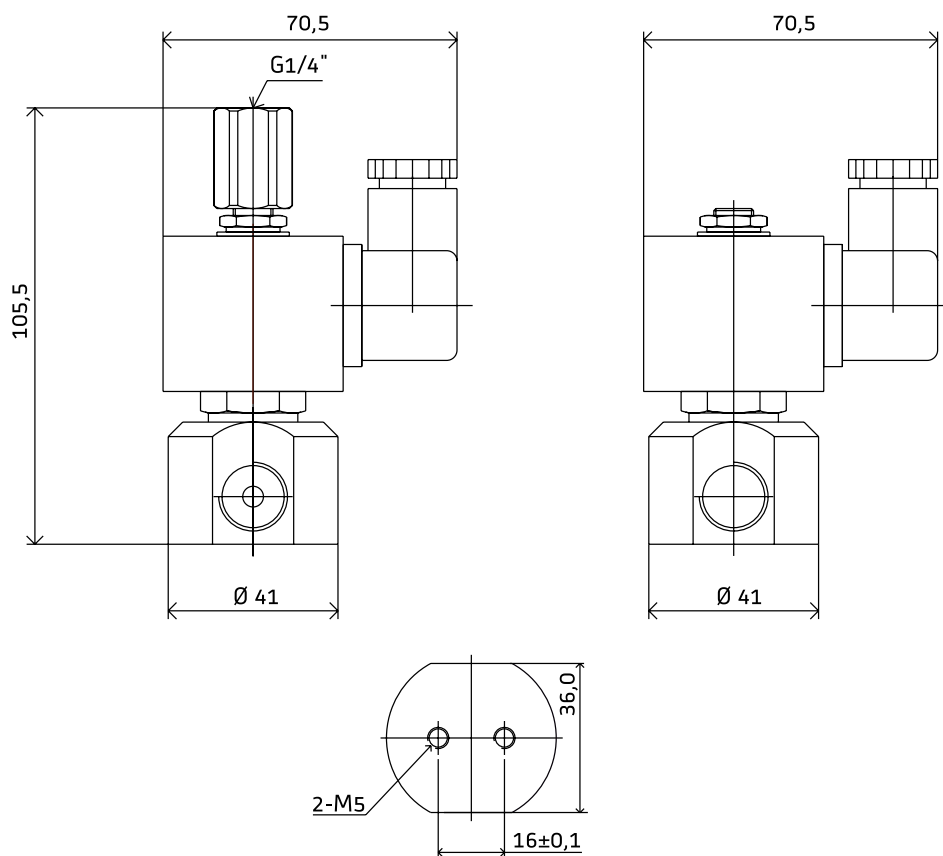
ELEKTROMAGNETICKÉ – SOLENOIDOVÉ VENTILY

MPW 22 2/2 cestné, MPW 23 3/2 cestné nerezové ventily



- Série MPW 22 – 2/2 přímo řízený nerezový ventil,
- série MPW 23 – 3/2 přímo řízený nerezový ventil,
- tělo ventilu: nerezová ocel 304,
- ventil může pracovat v jakékoliv poloze,
- vysoká spolehlivost, dlouhá životnost,
- pracovní médium: vzduch, voda,
- maximální tlak: 60 Bar (6 MPa),
- teplota okolí: $-40 \div +60$ °C,
- teplota média: $-40 \div +95$ °C,
- těsnění: FPM,
- viskozita média < 20 cSt,
- doba odezvy: otevření 5–20 ms,
- specifikace konektoru / el. připojení:
DIN4400/EN175301-803, IP65,
- standardní napětí 230 V/50 Hz, možnost 12VDC,
24VDC, 24VAC,
- elektrická spotřeba 19 VA,
- tolerance napětí: ± 10 %.

Model	MPW22					MPW23		
Štěrba (mm)	2	3	3,5	4	5	2 (NC)	2 (NO)	2 (univerzální)
Pracovní diferenční tlak (Bar)	0–55	0–26	0–16	0–14	0–10	0–7	0–20	0–8
Cv faktor (m ³ /hod)	1,8	3,5	4,3	5,4	6,8	1,8	1,8	1,8



www.mivalt.eu

MIVALT

VENTILY | ČERPADLA | KOMPRESORY | DMYCHADLA | FILTRACE

MIVALT s. r. o. | Hlinky 34, 603 00 Brno | T: +420 513 036 228 | M: +420 775 660 081 | mivalt@mivalt.eu | obchod@mivalt.eu | www.mivalt.cz