

3/2-cestný ventil CETA



Použití	univerzální těsný, pneumaticky ovládaný 3/2-cestný ventil schopný pracovat obousměrně a vyhovuje tak pro využití k přepínání měřených míst nebo k externímu zavzdušňování.	
Schema zapojení	<p style="text-align: center;"><u>Přepínání měřicích pozic</u></p>	<p style="text-align: center;"><u>Externí zavzdušnění</u></p>
Vlastnosti	<ul style="list-style-type: none"> - šoupátkový ventil, testovaný na těsnost - není nutný žádný minimální tlak, protože ventil je řízen externím řídicím tlakem - kvalita použitých materiálů, stejně jako nákladné testování zaručují vysokou spolehlivost a dlouhou dobu života.. 	
Medium	vzduch nebo neutrální plyn (filtrováný)	
Materiál	pouzdro : Al vnitřní součásti : nerez těsnící kroužky : NBR	
Maximální únik	max. 0,2 cm ³ /min • bar	
Řízení ventilu	řízení : pneumatické zpětné nastavení : pružinou Pokud je 3/2-cestný ventil řízen externě (t.j. ne testerem CETA), je možno ke každému 3/2-cestnému ventilu dodat separátně montovatelný elektromagnetický ventil (24 V DC / 5 W) (Option).	

3/2-cestný ventil CETA



Řídící tlak	minimálně: 5 bar, maximálně: 6 bar Upozornění : při nízkém ovládacím tlaku je nutné jeho zvýšení, při vysokém zase jeho redukování (například redukčním ventilem).
Spínací doba	cca. 200 ms
Pracovní tlak	0 až 10 bar standardně, do 16 bar na vyžádání Upozornění : Je-li tlak na vstupu 3 mnohem větší než tlak na vstupu 1 (t.j. v případě $p_3 \gg p_2$), může dojít k samovolnému uzavření cesty přívod 1 – přívod 2.
Přívody	<u>Přepínací vstupy :</u> převlečná matice 6 x 1 mm <u>Řízení :</u> rychlospojka 6 x 1mm
Jmenovitá světlost	5 mm
Povolená teplota	+ 10°C až + 40°C
Rozměry	
Montáž	v tělese ventilu jsou 4 průchozí upevňovací díry o průměru 4,2 mm. Ventily mohou být montované jeden na druhý.
Doporučení	pokud možno, použijte šroubení Camozzi.
Poznámka	Přístroje CETA využívají pneumatický výstup, kterým může být 3/2-cestný ventil přepínán v závislosti na měřicím programu.
Pokyny k údržbě	3/2-cestný ventil musí být udržován v pravidelných intervalech. Toto může být zajištěno servisním oddělením firmy CETA.
Váha	0,45 kg
Součást dodávky	zkušební protokol, uzavírací krytky
CETA Testsysteme GmbH Marie-Curie-Straße 35-37 40721 Hilden NĚMECKO Tel. : +49 (0) 2103 / 2471 – 75 Fax : +49 (0) 2103 / 2471 – 76 E-Mail : sales@cetatest.com Internet : www.cetatest.com	CRESSTO s.r.o. (Zastoupení v ČR a SR) Hasičská 2643 756 61 Rožnov pod Radhoštěm ČESKÁ REPUBLIKA Tel.: +420 571 843 162 Fax: +420 571 842 616 E-Mail: firma@cressto.cz Internet: www.cressto.cz