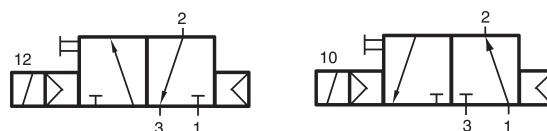


MH 310 701 VES EX IA

HAFNER

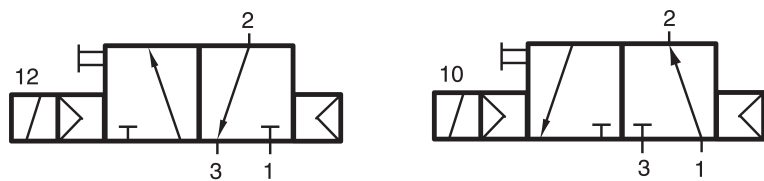
3/2-cestný elektricky riadený ventil - monostabilný - NC - G1/4"- INOX - ATEX



productDataPdf.propertiesHeader

Prípoj	G 1/4"
Pracovné médium	Stlačený vzduch
Polohová stabilita	Monostabilný
Teplotný rozsah	-10°C...+50°C
Umiestnenie prípojov	Na oboch stranách ventilu/oproti sebe
Pracovný tlak	2...8 bar
Prietok (P1=6 bar, ΔP=1 bar)	1250 l/min
Spôsob protivýbušnej ochrany	Ex ia
Šírka ventilu	22 mm
Spôsob montáže ventilu	Samostatný ventil
ATEX zóna	II 2 G Ex h IIC T6 Gb -10°C ≤ Ta ≤ +50°C II 2 D Ex h IIIC
Funkcia	3/2-cestný
Materiál tela ventilu	Nehrdzavejúca oceľ
Spínacia frekvencia	50 ms 6 bar, pri +20°C
Riadenie/ovládanie	Elektricky riadené
Prevedenie	návrat pneumatikou pružinou
Príkion	1,6 W

**MH
310
701
VES
EX IA**



3/2-cestný elektricky riadený ventil - monostabilný - NC - G1/4" - INOX - ATEX