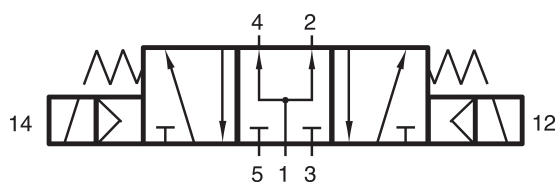


MNH 533 701 EX IA

HAFNER

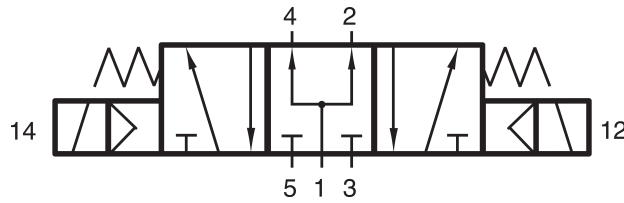
5/3-as elektromos vezérlésű NAMUR szelep, középállásban nyitott - G1/4" - ATEX



productDataPdf.propertiesHeader

Csatlakozás	G 1/4"
Közeg	sűrített levegő
Helyzetstabilitás	3-állású nyitott
Hőmérséklet tartomány	-10°C...+50°C
Üzemi nyomás	2...10 bar
Átáramlás (P1=6 bar, ΔP=1 bar)	1250 l/perc
Mágnes tokozás (ATEX esetén)	Ex ia
Szelep szélessége	22 mm
Szelep változat	különálló szelep
Funkció	5/3-as
Szelepház anyaga	alumínium
Kapcsolási idő	50 ms 6 bar, +20°C-on
Vezérlés	elektromos/mágneses vezérlésű

MNH 533 701 EX IA



5/3-as elektromos vezérlésű NAMUR szelep, középállásban nyitott - G1/4" - ATEX

