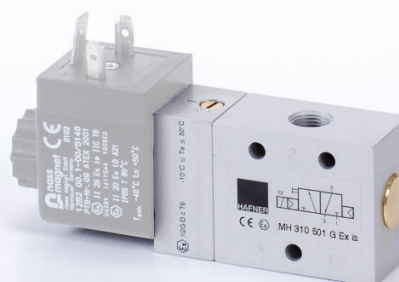
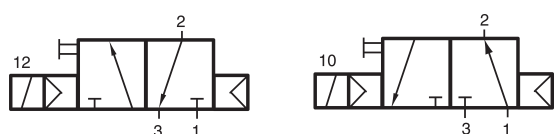


# MH 310 501 G EX IA

HAFNER

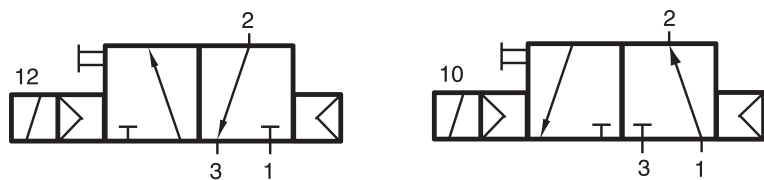
3/2-es elektromos vezérlésű szelep, G-széria, monostabil - alap helyzetben zárt - G1/8" - ATEX



## productDataPdf.propertiesHeader

Csatlakozás	G 1/8"
Közeg	sűrített levegő
Helyzetstabilitás	monostabil
Hőmérséklet tartomány	-10°C...+50°C
Üzemi nyomás	2...10 bar
Átáramlás (P1=6 bar, ΔP=1 bar)	650 l/perc
Mágnes tokozás (ATEX esetén)	Ex ia
Szelep szélessége	22 mm
Szelep változat	különálló és alaplapra is szerelhető (G-széria) szelep
Funkció	3/2-es
Szelepház anyaga	alumínium
Kapcsolási idő	50 ms   6 bar, +20°C-on
Vezérlés	elektromos/mágneses vezérlésű

# MH 310 501 G EX IA



3/2-es elektromos vezérlésű szelep, G-széria, monostabil - alaphelyzetben zárt - G1/8" - ATEX

