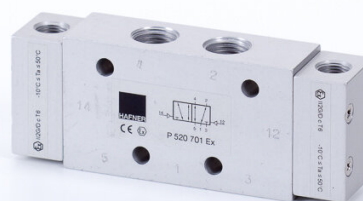
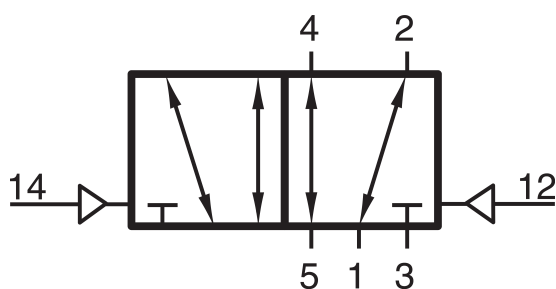


# P 520 701 G EX

HAFNER

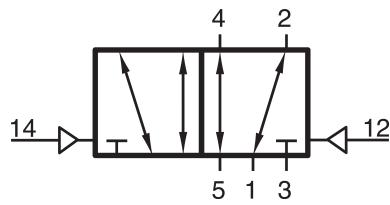
5/2-es pneumatikus vezérlésű szelep - G-széria - bistabil - G1/4" - ATEX



## productDataPdf.propertiesHeader

Csatlakozás	G 1/4"
Közeg	sűrített levegő
Helyzetstabilitás	bistabil
Hőmérséklet tartomány	-10°C...+50°C
Csatlakozások elhelyezkedése	szelep két oldalán/egymással szemben
Üzemi nyomás	1...10 bar
Átáramlás (P1=6 bar, ΔP=1 bar)	1250 l/perc
Vezérlő csatlakozás	G 1/8"
Szelep változat	különálló és alaplapra is szerelhető (G-széria) szelep
Vezérlő nyomás	2,5...10 bar
ATEX zóna	II 2 G Ex h IIC T6 Gb -10°C ≤ Ta ≤ +50°C   II 2 D Ex h IIIC
Funkció	5/2-es
Szelepház anyaga	alumínium
Vezérlés	pneumatikus/levegővel vezérelt

# P 520 701 G EX



5/2-es pneumatikus vezérlésű szelep - G-széria - bistabil - G1/4" - ATEX

