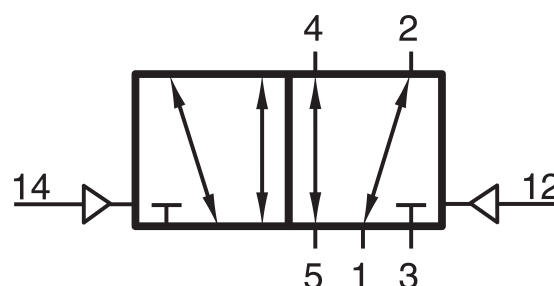


# P 520 121 EX

HAFNER

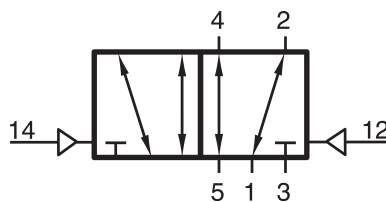
5/2-es pneumatikus vezérlésű szelep, bistabil - G1/2" - ATEX



## productDataPdf.propertiesHeader

Csatlakozás	G 1/2"
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)	3000 l/perc
Vezérlő csatlakozás	G 1/8"
Szelep változat	különálló 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 520 121 EX



5/2-es pneumatikus vezérlésű szelep, bistabil - G1/2" - ATEX

