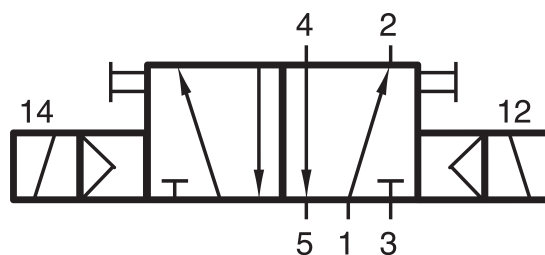


# MNH 520 121

HAFNER

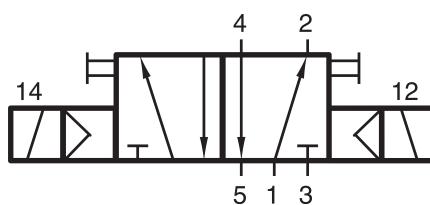
5/2-es elektromos vezérlésű NAMUR szelep, bistabil - G1/2"



## productDataPdf.propertiesHeader

Csatlakozás	G 1/2"
Közeg	sűrített levegő
Helyzetstabilitás	bistabil
Hőmérséklet tartomány	-10°C...+50°C
Üzemi nyomás	1...10 bar
Átáramlás (P1=6 bar, ΔP=1 bar)	3000 l/perc
Szelep változat	különálló szelep
Teljesítményigény	3 W / 5 VA
Funkció	5/2-es
Szelepház anyaga	alumínium
Kapcsolási idő	50 ms   6 bar, +20°C-on
Vezérlés	elektromos/mágneses vezérlésű
Csatlakozások elhelyezkedése	NAMUR felületen

# MNH 520 121



5/2-es elektromos vezérlésű NAMUR szelep, bistabil - G1/2"

