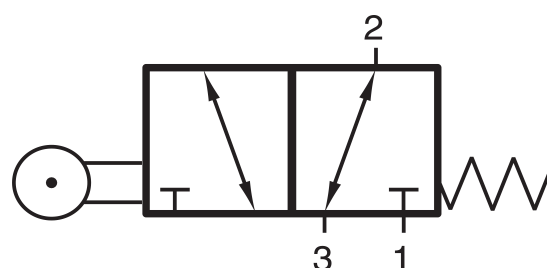


BR 311 201

HAFNER

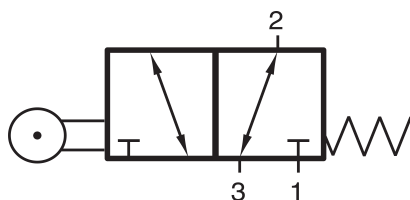
Mechanikus működtetésű, monostabil, 3/2-es görgőkaros, alumínium házas szelep M5 csatlakozással. Hőmérséklettartomány: -10°C-tól +50°C-ig. Átáramlás: 125 liter/perc. Üzemi nyomás: -0,9 bar-tól 10 bar-ig.



productDataPdf.propertiesHeader

Csatlakozás	M5
Közeg	sűrített levegő
Helyzetstabilitás	monostabil
Hőmérséklet tartomány	-10°C...+50°C
Csatlakozások elhelyezkedése	szelep két oldalán/egymással szemben
Üzemi nyomás	-0,9...10 bar
Átáramlás (P1=6 bar, ΔP=1 bar)	125 l/perc
Működtető erő	9 N
Szelep változat	különálló szelep
Funkció	3/2-es
Szelepház anyaga	alumínium
Vezérlés	mechanikus működtetésű (végállás kapcsolók)
Elérhetőség	Raktáron

BR 311 201



HAFNER

Mechanikus működtetésű, monostabil, 3/2-es görgőkaros, alumínium házas szelep M5 csatlakozással. Hőmérséklettartomány: -10°C-tól +50°C-ig. Átáramlás: 125 liter/perc. Üzemi nyomás: -0,9 bar-tól 10 bar-ig.