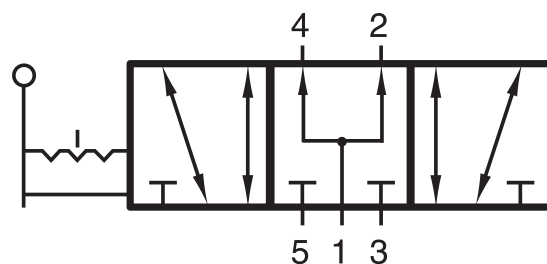


HVR 533 501

HAFNER

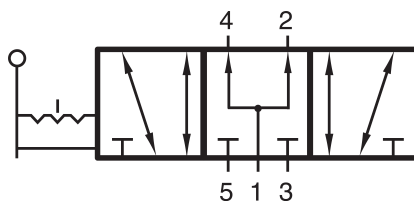
5/3-cestný manuálne ovládaný ventil - stredová poloha pod tlakom - G1/8"



productDataPdf.propertiesHeader

Prípoj	G 1/8"
Pracovné médium	Stlačený vzduch
Polohová stabilita	Stredová poloha pod tlakom
Teplotný rozsah	-10°C...+50°C
Umiestnenie prípojov	Na oboch stranách ventilu/oproti sebe
Pracovný tlak	1...10 bar
Prietok (P1=6 bar, ΔP=1 bar)	650 l/min
Ovládacia sila	20 N
Spôsob montáže ventilu	Samostatný ventil
Funkcia	5/3-cestný
Materiál tela ventilu	Hliník
Riadenie/ovládanie	Manuálne, pákou ovládané

HVR 533 501



5/3-cestný manuálne ovládaný ventil - stredová poloha pod tlakom - G1/8"