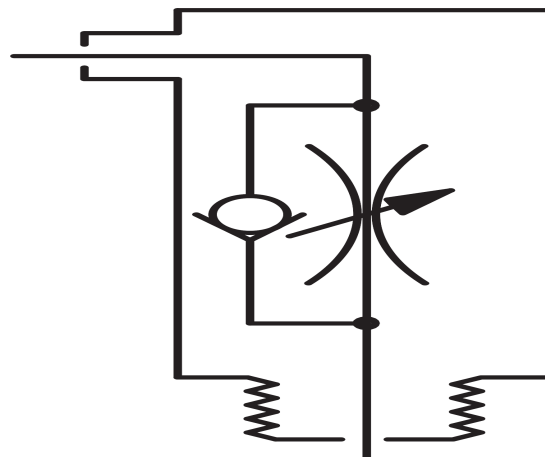


SUC-219M-M5N-6P

HAFNER

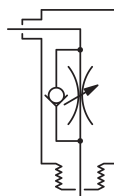
Škrtiaci-spätňý ventil tvar L - škrťí prívod vzduchu - do ventilu



productDataPdf.propertiesHeader

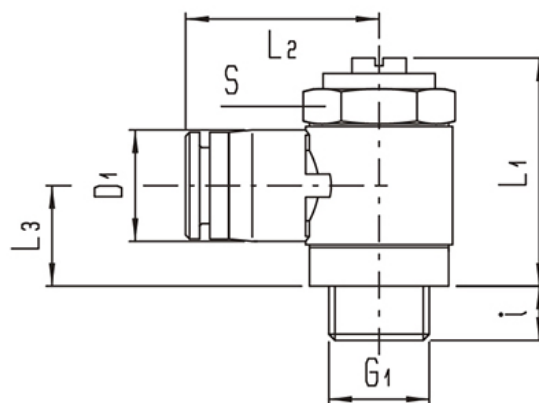
Prevedenie	Závitová
Materiál	Poniklovaná mosadz
Prípoj	M5
Pracovné médium	Stlačený vzduch
Materiál tesnenia	NBR
Teplotný rozsah	-10°C...+80°C
Pracovný tlak	0,2...10 bar
Prietok (P1=6 bar, ΔP=1 bar)	max. 70 l/min
Rozmer	Ø6
Priemer hadice	Ø6

SUC-219M-M5N-6P



HAFNER

Škrtiaci-spätňý ventil tvar L - škrťí prívod vzduchu - do ventilu



Typ	Prípoj G	Priemer hadice	i	L1	L2 max.	L3	S
SUC-219M-M5N-4P	M 5	4	4	21,5	17,5	7,5	8
SUC-219M-M5N-6P	M 5	6	4	21,5	18,5	7,5	8
SUC-219M-1/8N-4P	G 1/8"	4	5	30	22	12	14
SUC-219M-1/8N-6P	G 1/8"	6	5	30	22,5	12	14
SUC-219M-1/8N-8P	G 1/8"	8	5	30	23	12	14
SUC-219M-1/4N-6P	G 1/4"	6	6,5	32	24,5	13	17
SUC-219M-1/4N-8P	G 1/4"	8	6,5	32	25	13	17