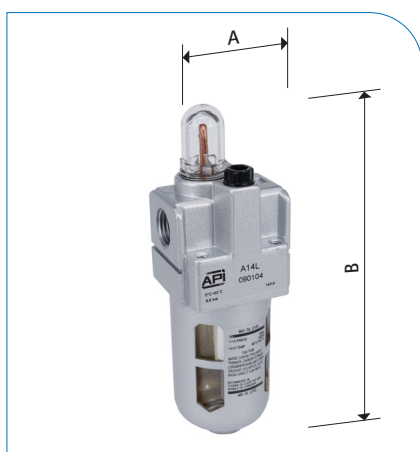


### A ... F

Filter für Druckluft, neutrale Gase, Aluminium, Eingangsdruck max. 10 bar, Temperatur 0 bis +60°C.

Typ	Gewinde	l/min	A	B	Artikel-Nr.
A14 F	G 1/4"	750	40,0	118,0	200002058
A38 F	G 3/8"	1500	53,0	155,0	200002145
A12 F	G 1/2"	4000	70,0	192,0	200002147
A01 F	G 1"	7000	90,0	278,0	200002175



### A ... L

Nebelöler für Druckluft, neutrale Gase, Aluminium, Eingangsdruck max. 10 bar, Temperatur 0 bis +60°C, Metallschutzkorb

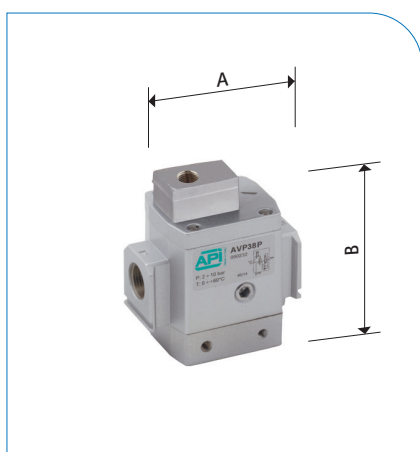
Typ	Gewinde	l/min	A	B	Artikel-Nr.
A14 L	G 1/4"	800	53,0	140,0	200002142
A38 L	G 3/8"	1700			200002146
A12 L	G 1/2"	5000	70,0	177,0	200002174
A01 L	G 1"	7000	90,0	254,0	200002176



### AVP ... E

Elektrisches Anfahrventil für Druckluft, neutrale Gase, Aluminium, Eingangsdruck max. 15 bar, Temperatur 0 bis +60°C

Typ	Gewinde	Regelbereich bar	A	B	Artikel-Nr.
AVP 14E	G 1/4"	0,2 - 10,0	66,0	114,0	200104503
AVP 38E	G 3/8"		76,0	131,0	200104504
AVP 12E	G 1/2"		98,0	146,0	200104505



### AVP ... P

Pneumatisches Anfahrventil für Druckluft, neutrale Gase, Aluminium, Eingangsdruck max. 15 bar, Temperatur 0 bis +60°C

Typ	Gewinde	Regelbereich bar	A	B	Artikel-Nr.
AVP 14P	G 1/4"	0,2 - 10,0	66,0	75,0	200104506
AVP 38P	G 3/8"		76,0	84,0	200104507
AVP 12P	G 1/2"		98,0	90,0	200104508