



A ... R M

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

Typ	Gewinde	l/min	Regelbereich bar	Manometer-anzeige bar	A	B	Artikel-Nr.
A14 R M	G 1/4"	550	0,5 - 8,5	0/10	55,0	89,0	200001893
A38 R M	G 3/8"	2500			53,0	123,0	200002143
A12 R M	G 1/2"	6000			70,0	145,0	200002148
A01 R M	G 1"	8000			70,0	164,0	200002150



A ... FFR M

Filterregler für Druckluft, neutrale Gase, mit Manometer, Aluminium, Eingangsdruck max. 10 bar, Temperatur 0 bis +60°C, Filterfeinheit 25µm, Kondensat- Entleerung halbautomatisch, Metall-schutzkorb

Typ	Gewinde	l/min	Regelbereich bar	Manometer-anzeige bar	A	B	Artikel-Nr.
A14 FFR M	G 1/4"	750	0,5 - 8,5	0/10	55,0	173,0	200001892
A38 FFR M	G 3/8"	2000			53,0	213,0	200001989
A12 FFR M	G 1/2"	4000			70,0	264,0	200001991
A01 FFR M	G 1"	5500			70,0	346,0	200002152



A ... FRRL M

Wartungseinheit 2-teilig für Druckluft, neutrale Gase, mit Manometer, Aluminium, Eingangsdruck max. 10 bar, Temperatur 0 bis +60°C, Filterfeinheit 25µm, Entleerung halbautomatisch, Metall-schutzkorb und Befestigungswinkel

Typ	Gewinde	l/min	Regelbereich bar	Manometer-anzeige bar	A	B	Artikel-Nr.
A14 FRRL M	G 1/4"	500	0,5 - 8,5	0/10	92,0	173,0	200002058
A38 FRRL M	G 3/8"	1700			118,0	213,0	200002145
A12 FRRL M	G 1/2"	3000			154,0	264,0	200002147
A01 FRRL M	G 1"	4000			195,0	346,0	200002175