

FILTROS DE LÍNEA SERIE AMF



SERIE P Pre-Filtro Cerámico 3* Micrón

Modelo	Caudal		Conexión IN / OUT	Dimensiones (mm)				Peso (Kg)
	(l/min)	(m³/h)		A	B	C	D	
AMF 1.0 P	1.000	60	3/8"	187	88	20	60	0,7
AMF 2.0 P	1.300	78	1/2"	187	88	20	60	0,7
AMF 3.0 P	2.000	120	3/4"	257	88	20	80	0,8
AMF 4.0 P	3.300	198	1"	263	125	32	100	1,8
AMF 5.0 P	5.583	335	1"	363	125	32	120	2,5
AMF 6.0 P	8.500	510	1 1/2"	461	125	32	140	2,5
AMF 7.0 P	13.000	780	1 1/2"	640	125	32	160	3,2
AMF 8.0 P	16.667	1.000	2"	684	163	43	520	5,1
AMF 9.0 P	25.000	1.500	2"	935	163	43	770	7,1
AMF 10.0 P	28.000	1.680	2 1/2"	935	163	43	770	6,9
AMF 11.0 P	36.000	2.160	3"	795	240	59	630	12,9
AMF 12.0 P	46.000	2.760	3"	1.000	240	59	780	14,00

SERIE M Filtro Coalescente 0,1* Micrón

Modelo	Caudal		Conexión IN / OUT	Dimensiones (mm)				Peso (Kg)
	(l/min)	(m³/h)		A	B	C	D	
AMF 1.0 M	1.000	60	3/8"	187	88	20	60	0,7
AMF 2.0 M	1.300	78	1/2"	187	88	20	60	0,7
AMF 3.0 M	2.000	120	3/4"	257	88	20	80	0,8
AMF 4.0 M	3.300	198	1"	263	125	32	100	1,8
AMF 5.0 M	5.583	335	1"	363	125	32	120	2,5
AMF 6.0 M	8.500	510	1 1/2"	461	125	32	140	2,5
AMF 7.0 M	13.000	780	1 1/2"	640	125	32	160	3,2
AMF 8.0 M	16.667	1.000	2"	684	163	43	520	5,1
AMF 9.0 M	25.000	1.500	2"	935	163	43	770	7,1
AMF 10.0 M	28.000	1.680	2 1/2"	935	163	43	770	6,9
AMF 11.0 M	36.000	2.160	3"	795	240	59	630	12,9
AMF 12.0 M	46.000	2.760	3"	1.000	240	59	780	14,00

SERIE S Filtro Coalescente 0,01* Micrón

Modelo	Caudal		Conexión IN / OUT	Dimensiones (mm)				Peso (Kg)
	(l/min)	(m³/h)		A	B	C	D	
AMF 1.0 S	1.000	60	3/8"	187	88	20	60	0,7
AMF 2.0 S	1.300	78	1/2"	187	88	20	60	0,7
AMF 3.0 S	2.000	120	3/4"	257	88	20	80	0,8
AMF 4.0 S	3.300	198	1"	263	125	32	100	1,8
AMF 5.0 S	5.583	335	1"	363	125	32	120	2,5
AMF 6.0 S	8.500	510	1 1/2"	461	125	32	140	2,5
AMF 7.0 S	13.000	780	1 1/2"	640	125	32	160	3,2
AMF 8.0 S	16.667	1.000	2"	684	163	43	520	5,1
AMF 9.0 S	25.000	1.500	2"	935	163	43	770	7,1
AMF 10.0 S	28.000	1.680	2 1/2"	935	163	43	770	6,9
AMF 11.0 S	36.000	2.160	3"	795	240	59	630	12,9
AMF 12.0 S	46.000	2.760	3"	1.000	240	59	780	14,00

SERIE A Filtro Carbón Activo 0,005* Micrón

Modelo	Caudal		Conexión IN / OUT	Dimensiones (mm)				Peso (Kg)
	(l/min)	(m³/h)		A	B	C	D	
AMF 1.0 A	1.000	60	3/8"	187	88	20	60	0,7
AMF 2.0 A	1.300	78	1/2"	187	88	20	60	0,7
AMF 3.0 A	2.000	120	3/4"	257	88	20	80	0,8
AMF 4.0 A	3.300	198	1"	263	125	32	100	1,8
AMF 5.0 A	5.583	335	1"	363	125	32	120	2,5
AMF 6.0 A	8.500	510	1 1/2"	461	125	32	140	2,5
AMF 7.0 A	13.000	780	1 1/2"	640	125	32	160	3,2
AMF 8.0 A	16.667	1.000	2"	684	163	43	520	5,1
AMF 9.0 A	25.000	1.500	2"	935	163	43	770	7,1
AMF 10.0 A	28.000	1.680	2 1/2"	935	163	43	770	6,9
AMF 11.0 A	36.000	2.160	3"	795	240	59	630	12,9
AMF 12.0 A	46.000	2.760	3"	1.000	240	59	780	14,00

(*) Grado de Filtración