

EQUIPOS CON VÁLVULA CLACK

LECHO PROFUNDO

Los equipos de filtración de lecho profundo AQUAPLUS de MASS están diseñados para retener sólidos en suspensión de hasta 10 micras presentes en el agua.

Retira partículas suspendidas en el agua tales como arena, basura y demás partículas no disueltas, aprovechando su alta capacidad para almacenarlas.

Límites de operación

- Presión de Operación: 2.1 a 5.0 kg/cm²
- Temperatura de agua: 4°C - 34°C
- Grasas y Aceites: <2 ppm
- DBO: <15 ppm
- Alimentación eléctrica: 127 VAC/60HZ



Imagen Ilustrativa
Línea Residencial, Comercial e Industrial

MODELO	GASTO litros/min				CAÍDA DE PRESIÓN Kg/cm2	CONTROL AUTOMÁTICO	ENTRADA mm	SALIDA mm	DRENAJE mm	VOLUMEN DE MEDIOS FILTRANTES Lts	PESO Kg	DIÁMETRO TANQUE cm	ALTURA AUTOMÁTICO FV/Galv cm
	MÍNIMO	MEDIANO	MÁXIMO	RETROLAVADO									
LPF 9	7	15	23	26	0.7 A 0.9	WS1 ET/ER	25	25	19	27	50	23	150
LPF 12	15	30	45	45	0.6 a 0.8	WS1 ET/ER	25	25	25	52	80	30	150
LPF 14	19	43	66	57	0.5 a 0.7	WS1 ET/ER	25	25	25	99	145	36	199
LPF 16	26	53	80	76	0.5 a 0.7	WS1.25 ET/ER	32	32	25	115	185	41	201
LPF 18	33	68	102	96	0.5 a 0.7	WS1.25 ET/ER	32	32	25	152	220	46	207
LPF 20	40	82	124	115	0.7 A 1.1	WS1.25 ET/ER	32	32	25	190	265	53	206
LPF 24	60	119	178	170	0.7 A 1.1	WS 1.5 ER	38	38	51	265	445	61	228
LPF 30	92	185	278	270	0.7 A 1.1	WS 2 EE	51	51	51	380	630	76	245
LPF 30	92	185	278	270	0.7 A 1.2	WS2H	51	51	51	380	641	76	250
LPF 36	136	267	403	380	0.7 A 1.2	WS2H	51	51	51	640	897	91	250
LPF 36	136	267	403	380	0.7 A 1.2	WS3	76	76	51	640	901	91	260
LPF 42	180	363	545	500	0.7 A 1.1	WS3	76	76	76	1096	1600	107	286
LPF 48	240	478	715	660	0.7 A 1.1	WS3	76	76	76	1333	1915	122	283

Material filtrante: Grava, Garnet, Sand plus y Ant plus.

JK - MATIC

Control multifuncional.

Sistema de fácil integración.

Programación digital (Flexibilidad).



Línea Industrial

MODELO	GASTO litros/min				CAÍDA DE PRESIÓN Kg/cm2	CONTROL AUTOMÁTICO	ENTRADA mm	SALIDA mm	DRENAJE mm	VOLUMEN DE MEDIOS FILTRANTES Lts	PESO Kg	DIÁMETRO TANQUE cm	ALTURA AUTOMÁTICO FV/Galv cm
	MÍNIMO	MEDIANO	MÁXIMO	RETROLAVADO									
LPG 42	180	363	545	500	0.7 A 1.1	JKA-501	76	76	76	894	2409	107	245
LPE 48	240	478	715	660	0.7 A 1.1	JKA-501	76	76	102	1184	3159	122	255
LPE 54	300	603	905	850	0.6 A 1.0	JKA-501	102	102	102	1500	3924	137	265
LPE 60	370	742	1113	1100	0.6 A 1.0	JKA-501	102	102	102	1840	4676	152	270
LPE 72	540	1073	1605	1500	0.6 A 1.0	JKA-501	152	152	152	2660	7182	183	320
LPE 84	730	1457	2184	2030	0.6 A 1.0	JKA-501	152	152	152	3610	9869	213	320
LPE 96	952	1904	2855	2652	0.6 A 1.0	JKA-501	152	152	152	6579	12643	244	390

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.