

FILTROS AUTOMÁTICOS WATERMARK SERIES, ZEOLITAS

EQUIPO
UNE 149101
CERTIFICADO



WS-655

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Reducción de la turbidez en el agua. Carga filtrante de zeolitas de diferentes granulometrías.

- Avanzado programador electrónico multilingüe que permite controlar todos los parámetros de funcionamiento, incluyendo la duración de las diferentes etapas, el tipo de regeneración, etc.

- Equipado con carga filtrante de zeolitas de diferentes granulometrías. Suministrado en sacos. Reducción de la turbidez en el agua.

Especificaciones técnicas:

Presión mínima: 2 kg/cm².

Presión máxima: 6 kg/cm².

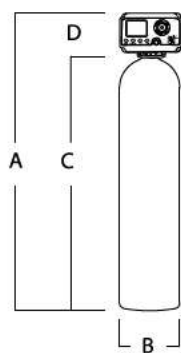
Temperatura mínima: 4 °C.

Temperatura máxima: 35 °C.

Alimentación eléctrica 220 V - 12 V
(transformador incluido).

Dimensiones (mm)

Botella	A	B	C	D
7x44	1298	205	1123	175
8x44	1297	215	1122	175
9x48	1403	225	1228	175
10x54	1556	255	1381	175
12x52	1538	305	1338	200
13x54	1598	349	1398	200
14x65	1874	366	1674	200
16x65	1911	411	1705	206
18x65	1928	491	1722	206
21x62	1927	555	1721	206
24x72	2124	622	1918	206



WS-755



WS-470



WS-530

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	BOTELLA	A. FILTRO M2	Ø CONEXIÓN	CAUDAL M3/H			LAVADO	CARGA FILTRANTE		TARIFA
					10	15	20		ZEOLITAS L	Kg	
920426	WSFZ470-17	7 x 44	0,02	1"	0,7	1	1,2	1	16	13	B
920427	WSFZ470-21	8 x 44	0,03	1"	1,0	1,3	1,6	1,3	22	17	B
920428	WSFZ470-30	9 x 48	0,04	1"	1,2	1,6	2,1	1,6	30	24	B
920429	WSFZ470-40	10 x 54	0,05	1"	1,5	2	2,5	2	40	32	B
920430	WSFZ530-60	12 x 52	0,08	1 1/4"	2,2	2,9	3,6	2,9	57	45	B
920431	WSFZ530-70	13 x 54	0,09	1 1/4"	2,6	3,4	4,3	3,4	69	55	B
920432	WSFZ530-100	14 x 65	0,1	1 1/4"	3,0	4	5	4	98	78	B
920433	WSFZ655-125	16 x 65	0,13	1 1/2"	3,9	5,2	6,5	5,2	124	99	B
920434	WSFZ655-170	18 x 65	0,16	1 1/2"	4,9	6,6	8,2	6,6	166	133	B
920435	WSFZ655-225	21 x 62	0,22	1 1/2"	6,7	8,9	11,2	8,9	214	171	B
920478	WSFZ755-300	24 x 72	0,26	2"	7,8	10,4	13	10,4	318	255	B