



vdfonline

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Osmosis VDF	Osmosis VDF PLUS
- Producción de agua purificada (l/día)	130	180
- Rechazo de impurezas	95-98%	95-99%
- TDS máx. del agua de alimentación (mg/l)	1000	1500
- Temperatura mín./máx. del agua de alimentación (°C)	2-38	2-38
- Presión mín./máx. del agua de alimentación (bar)	3-6	1-2,5
- Dimensiones, ancho x fondo x altura (cm)	25x39x43	25x39x43
- Peso (kg)	6	9
- Alimentación eléctrica	240V	240V
- Certificaciones de seguridad eléctrica	CE	CE
- Consumo de potencia máxima (W)	12	29
- Volumen total del depósito de agua (l)	10	10
- Volumen utilizable del depósito de agua (l)	7	7
- Indicador de calidad	Sí	Sí
- Sistema Aquastop	Sí	Sí
- Capacidad de la membrana (GPD)	50	50
- Filtro para el sedimento (unidad)	1	1
- Filtro para la descloración (unidad)	2	2