

FICHA TÉCNICA

Producto	Dispensador de agua de Ósmosis Inversa
Nombre de artículo	ULTRAPURE
Tensión nominal/Frecuencia	AC220V / 50Hz AC110-127V / 60Hz
Potencia calorífica	500W
Potencia frigorífica	80W
Temperatura agua de entrada	5 - 38 °C
Temperatura del agua caliente/fría	10°-90°C
Máx. Dureza recomendada	300ppm
Presión de agua (min-max)	0,1MPa - 0,4MPa
Procedencia del agua	Agua Municipal
Tamaño del producto	ULTRAPURE de Pie: 260•480•1160 mm TULTRAPURE Top: 260•480•510 mm
Membrana RO (GPD)	75 GPD
TDS (max):	1500 TDS
Compresor	1/12 CV
Potencia frigorífica L/H	5L
Capacidad de calefacción L/H	2L
Gas refrigerante	R-134a
Capacidad de almacenamiento frío/calor	3L/1L

