

ANEXO CONVOCATORIA

670/2023

RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	<p>Medidor de conductividad rango 0 a 1999 $\mu\text{S}/\text{cm}$ Especificaciones</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rango 0 a 1999 $\mu\text{S}/\text{cm}$ • Resolución 1 $\mu\text{S}/\text{cm}$ • Precisión (@25°C) $\pm 2\%$ Escala completa • Soluciones de calibración (incl.) 1413 $\mu\text{S}/\text{cm}$ • Sonda de conductividad con cable de 1m. • Compensación de Temperatura automática, de 5 a 50°C • Entorno 0 to 50°C / 32 to 122°F; max RH 95% • Duración de pilas aprox. 300 horas de uso • Dimensiones aproximadas 145 x 80 x 40 mm (+/- 15mm) • Peso aproximado 220. <p>Tipo Milwaukee MW301</p>	