

# GRIFERIA SENSOR

---

## SQUARE



### DESCRIPCIÓN:

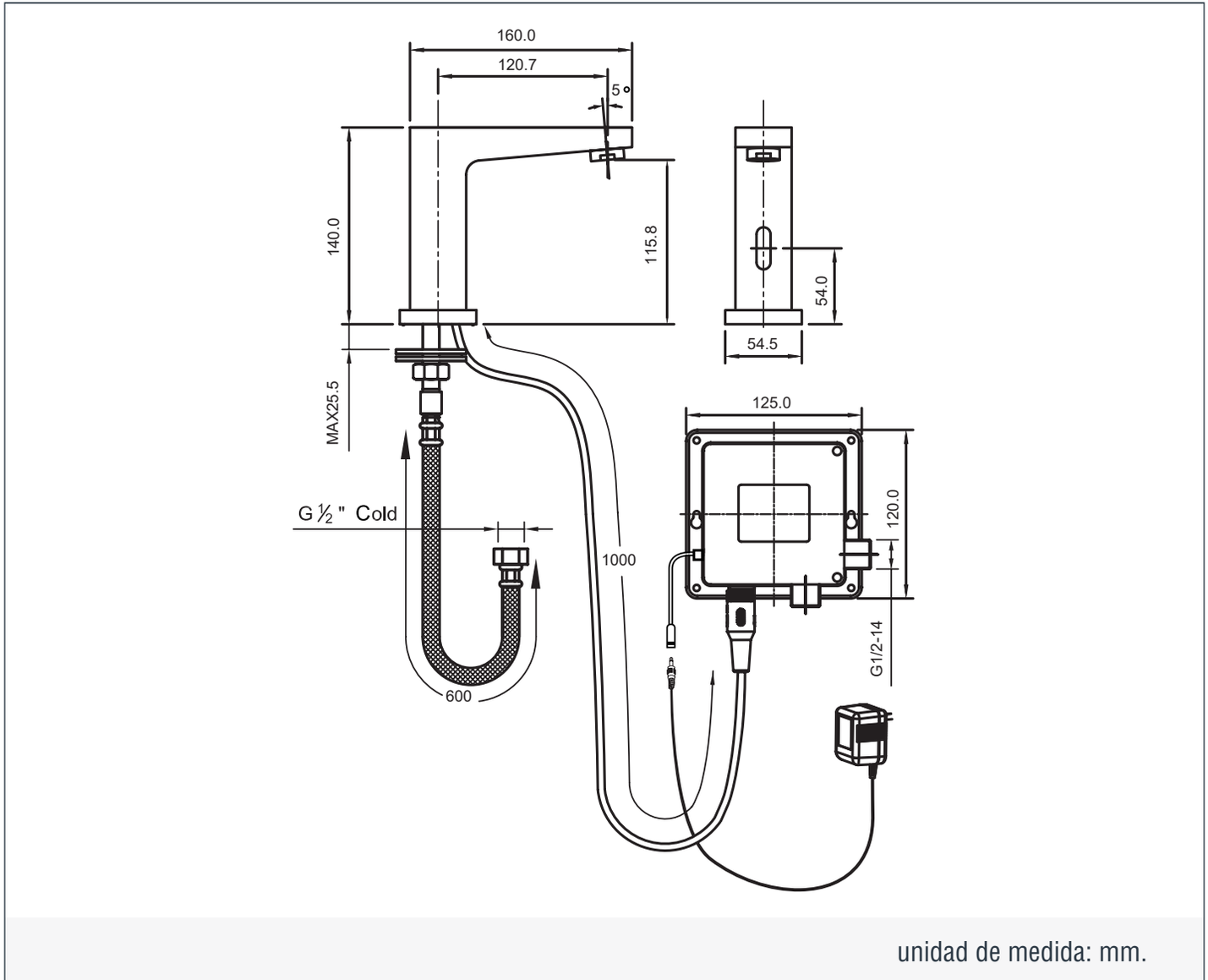
Grifería de lavamanos con función de sensor. Disminuye el riesgo de ser vandalizada y el desperdicio de agua, ya que el flujo de agua se activa por proximidad

### INFORMACIÓN TÉCNICA

---

	<b>Presión de trabajo:</b> 7.25-101 (PSI).		<b>Voltaje:</b> 220V-240V V/ 60 Hz		<b>Distancia Sensor:</b> 21-29 cm
	<b>Temperatura de trabajo:</b> Mín. 1 (°C) / Máx. 55 (°C)		<b>Calibre Entrada:</b> G 1/2"		<b>Garantía mecanismo interno:</b> - 5 años.
	<b>Flujo de Agua:</b> 0.05-0.125L/s L/seg.		<b>Peso:</b> Neto: 1 Kg.		<b>Garantía acabado:</b> - 5 años.
	<b>Material Producto:</b> Latón		<b>Tipología de Chorro:</b> Circular espumoso		

## DIBUJO TÉCNICO



## INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

Para mantener la estética y prolongar la apariencia de su producto, realice el siguiente mantenimiento:

- Humedezca un paño de algodón en una solución (de agua y jabón suave) para enjuagar el producto. Posteriormente termine la limpieza secando el producto con un paño de algodón limpio. Se recomienda aplicar este mantenimiento a diario en zonas costeras y en zonas no costeras cada 2 o 3 días.
- No aplique productos abrasivos, ácidos o disolventes en el mantenimiento de este producto.