

BOBINA
Plástico ABS

**DT0501
ABS blanco/gris**

**DT0502
ABS blanco/gris**
Descripción General

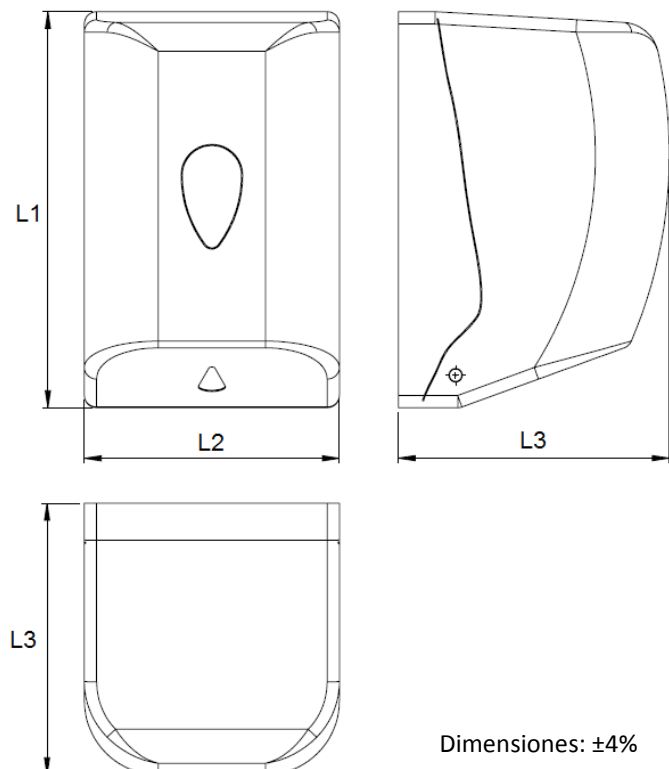
- Dispensadores manuales de papel toalla en bobina, fabricados en ABS de color blanco y trasera de color gris, muy resistentes al impacto y a los golpes, con apertura frontal para visualizar el nivel de papel.
- Cierre de seguridad con llave especial suministrada, práctico y de fácil reposición
- Diseño compacto y robusto.
- Adecuados, para hoteles, restaurantes, bares, cocinas, centros de salud, hospitales, consultorios médicos, geriátricos, colegios, guarderías, oficinas, etc.
- Se suministran con 3 tacos y 3 tornillos para fijar el dispensador de papel a la pared.

Componentes y materiales:

- **DT0501:** dispensador manual de papel toalla en bobina, fabricado en ABS de alto impacto de color blanco y trasera de color gris, de 3 mm de espesor. Admite rollos de papel bobina de $\varnothing_{\text{máx.}}$ 195 mm y altura máxima 230 mm.
- **DT0502C:** dispensador manual de papel toalla en bobina, fabricado en ABS de alto impacto de color blanco y trasera de color gris, de 3 mm de espesor. Admite rollos de papel bobina de $\varnothing_{\text{máx.}}$ 120 mm y altura máxima 200 mm.
- **CUERPO:** fabricado en ABS de alto impacto de color blanco y espesor 3 mm. Dispone de un Cierre de seguridad con llave especial suministrada.
- **TRASERA:** fabricada en ABS de alto impacto de color gris y espesor 3 mm. Dispone de tres agujeros para instalar el dispensador de papel a la pared.
- **VISOR:** fabricado en ABS de color rojo. Permite visualizar el nivel de papel en todo momento.

Especificaciones técnicas

| | DT0501 | DT0502 |
|--|------------------------------|------------------------------|
| L1 | 321 mm | 287 mm |
| L2 | 207 mm | 140 mm |
| L3 | 220 mm | 155 mm |
| Espesor cuerpo | 3 mm | |
| Peso (vacío) | 1,3 kg | 0,7 Kg |
| $\varnothing_{\text{máx.}}$ rollo bobina | $\varnothing 195 \text{ mm}$ | $\varnothing 120 \text{ mm}$ |
| Altura máx. rollo papel de bobina | 230 mm | 200 mm |

Dimensiones

 Dimensiones: $\pm 4\%$
MONTAJE
ALTURA INSTALACIÓN RECOMENDADA

130-160 cm a punto inferior // 85-120 cm a punto inferior (normativa ADA).