

## CUARTO DE GALON TAPA DOBLE PRESION

<b>Descripción:</b>	Un Cuarto (1/4) corriente de galón americano. Un galón americano equivale a 3.785 litros o 3785 mililitros (ml). 1/4 de galón americano equivale a 0.946 litros.
<b>Medida Exterior:</b>	Alto: 124mm Diámetro: 107mm
<b>Medida Interior:</b>	Alto: 112.mm Diámetro: 107mm
<b>Capacidad Máxima:</b>	1/4 de galón americano
<b>Material:</b>	Acero bajo en carbono electrolíticamente estañado.
<b>Tipo de Estañado:</b>	2.8 gr. X mtr <sup>2</sup> , tanto sobre el anverso como sobre el reverso de la lamina
<b>Temple:</b>	2 y 3
<b>Calibres:</b>	Base: cal 0.23 mm Cuerpo: cal 0.22 mm Tapa: cal 0.21 mm
<b>Características:</b>	Envase cilíndrico

**HENRY SANCHEZ**  
Gerente