



## BL9836-3705AC

Confiados durante más de 40 años por el ejército de los EE. UU., Los casos de una sola tapa ofrecen un 20% más de material protector en los bordes y esquinas, donde más se necesita, asegurando que el valioso equipo se mantenga a salvo de cualquier elemento imprevisto. Disponibles en varios tamaños, estos casos son completamente personalizables con una amplia gama de opciones atornilladas como porta documentos, ruedas, indicadores de humedad y mucho más.

- Refuerzos moldeados en forma de lengüeta para un sellado perfecto, resistente al agua y a los impactos
- Esquinas y bordes reforzados para una mayor protección frente a impactos
- Nervios y ondulaciones moldeados que permiten apilar las cajas de manera segura y a prueba de deslizamientos
- Piezas de metal integradas para una mayor protección
- Candados anticizalla que evitan el desprendimiento de la tapa tras un impacto y reducen la tensión sobre los pernos
- Inserciones de metal moldeadas patentadas para puntos de fijación de cierres y bisagras que fortalecen las paredes
- Estructura de una pieza moldeada en polietileno ligero y de gran resistencia frente a impactos



### DIMENSIONES

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>INTERIOR</b>          | 97.80 x 35.90" x 42.10 (248.4 x 91.2 x 106.9 cm)   |
| <b>EXTERIOR</b>          | 101.80 x 39.90" x 46.79 (258.6 x 101.3 x 118.8 cm) |
| <b>profundidad tapa</b>  | 5.10" (13 cm)                                      |
| <b>profundidad base</b>  | 37.00" (94 cm)                                     |
| <b>profundidad total</b> | 42.1" (106.9 cm)                                   |
| <b>Volumen interior</b>  | 85.54 ft <sup>3</sup> (2.422 m <sup>3</sup> )      |

### MATERIALES

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| <b>Cuerpo</b>                        | RotoMolded Polyethylene  |
| <b>Cierre</b>                        | Steel (Nickel-black Plated)  |
| <b>anillo de sellado de neopreno</b> | Silicone Sponge  |
| <b>espuma</b>                        | No Foam, empty case standard<br>Optional PE and PU, 1 and 2 lb. options filled and lined |
| <b>Cuerpo de compensación</b>        | Aluminum   |
| <b>asa</b>                           | Heavy Duty Injection Molded Standard   |
| <b>componentes metálicos</b>         | Yellow Carbon Steel Standard   |

### COLORES

|   |                          |
|---|--------------------------|
| ■ | Gray - 133 Fed Std 26270 |
|---|--------------------------|

### PESO

|                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| <b>Peso</b>               | 242.00 lbs (109.77 kg)   |
| <b>flotabilidad</b>       | 6624.60 lbs (3004.87 kg) |
| <b>Master Pack Weight</b> | 244.00 lbs (110.68 kg)   |

## LA TEMPERATURA

---

|                           |                  |
|---------------------------|------------------|
| <b>temperatura mínima</b> | -20°F (-28.9 °C) |
| <b>temperatura máxima</b> | 140°F (60 °C)    |

## OTRAS

---

|                               |    |
|-------------------------------|----|
| <b>Aplicaciones militares</b> | sí |
|-------------------------------|----|

**Peli**

c/ Provença, 388, Planta 7 • Barcelona, Spain 08025 • Phone: +34 934 674 999  
[info@peli.com](mailto:info@peli.com) • [www.peli.com](http://www.peli.com)

*Document created on 01-27-26*