

# AL2727-2709AC

Confiados durante más de 40 años por el ejército de los EE. UU., Los cases 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 cases 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

**INTERIOR** 27.00 x 27.00" x 36.22 (68.6 x 68.6 x 92 cm) **EXTERIOR** 30.00 x 30.00" x 38.41 (76.2 x 76.2 x 97.6 cm)

profundidad tapa9.25" (23.5 cm)profundidad base26.97" (68.5 cm)profundidad total36.22" (92 cm)volumen interior15.28 ft³ (0.433 m³)

#### **MATERIALES**

cuerpoRotoMolded PolyethylenecierreSteel (Nickel-black Plated)

anillo de sellado de

neopreno

Silicone Sponge

espuma No Foam, empty case standard

Optional PE and PU, 1 and 2 lb. options filled and lined

cuerpo de compensación

Aluminum

**asa** Heavy Duty Injection Molded Standard

componentes metálicos Yellow Carbon Steel Standard

### **COLORES**

Gray - 133 Fed Std 26270

### **PESO**

 peso
 51.60 lbs (23.4 kg)

 flotabilidad
 1197.38 lbs (543.1 kg)

 Master Pack Weight
 53.60 lbs (24.3 kg)

## LA TEMPERATURA

 $\begin{array}{ll} \mbox{temperatura mı́nima} & -20\mbox{°F (-28.9 °C)} \\ \mbox{temperatura máxima} & 140\mbox{°F (60 °C)} \\ \end{array}$ 

## OTRAS

Aplicaciones militares

Peli

Document created on 11-04-25