

# AL2221-1814AC

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 22.50 x 21.06" x 32.87 (57.2 x 53.5 x 83.5 cm) **EXTERIOR** 25.50 x 24.06" x 34.57 (64.8 x 61.1 x 87.8 cm)

profundidad tapa 14.25" (36.2 cm) profundidad base 18.62" (47.3 cm) profundidad total 32.87" (83.5 cm) volumen interior 9.01 ft3 (0.255 m3)

#### **MATERIALES**

RotoMolded Polyethylene cuerpo Steel (Nickel-black Plated) cierre

anillo de sellado de

neopreno

Silicone Sponge

No Foam, empty case standard espuma

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

cuerpo de compensación

Heavy Duty Injection Molded Standard

componentes metálicos Yellow Carbon Steel Standard

### **COLORES**

Gray - 133 Fed Std 26270

#### **PESO**

peso 38.60 lbs (17.5 kg) flotabilidad 727.71 lbs (330.1 kg) **Master Pack Weight** 40.60 lbs (18.4 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