



AL3620-1710AC

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.

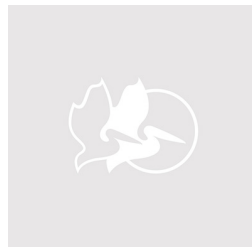
- Refuerzos moldeados en forma de lengüeta para un sellado perfecto, resistente al agua y a los impactos
- Esquinas y bordes reforzados para una mayor protección frente a impactos
- Nervios y ondulaciones moldeados que permiten apilar las cajas de manera segura y a prueba de deslizamientos
- Piezas de 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



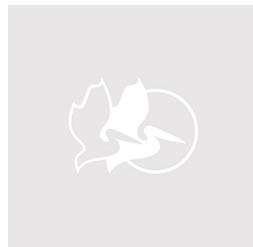
CONFIGURACIONES



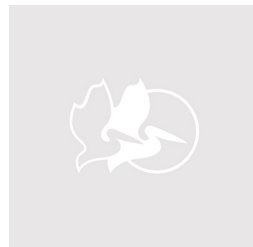
AL3620-1710AC
Standard



AL3620-1710-RP
Empty



AL3620-1710RPC
No Foam, With Casters



AL3620-1710RPFC
With Foam, With Casters

DIMENSIONES

| | |
|--------------------------|--|
| INTERIOR | 35.87 x 19.87" x 27.27 (91.1 x 50.5 x 69.3 cm) |
| EXTERIOR | 38.87 x 22.87" x 29.46 (98.7 x 58.1 x 74.8 cm) |
| profundidad tapa | 10.15" (25.8 cm) |
| profundidad base | 17.12" (43.5 cm) |
| profundidad total | 27.27" (69.3 cm) |
| Volumen interior | 11.25 ft ³ (0.319 m ³) |

MATERIALES

| | |
|--------------------------------------|--|
| Cuerpo | RotoMolded Polyethylene |
| Cierre | Steel (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 | 50.40 lbs (22.86 kg) |
| flotabilidad | 895.80 lbs (406.33 kg) |
| Master Pack Weight | 52.40 lbs (23.77 kg) |

LA TEMPERATURA

| | |
|---------------------------|------------------|
| temperatura mínima | -20°F (-28.9 °C) |
| temperatura máxima | 140°F (60 °C) |

OTRAS

| | |
|-------------------------------|----|
| Aplicaciones militares | sí |
|-------------------------------|----|

Peli

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

Document created on 01-24-26