



8024482014067

Maleta estanca con espuma interior EXPLORER 5117

Artículo: 5117.B

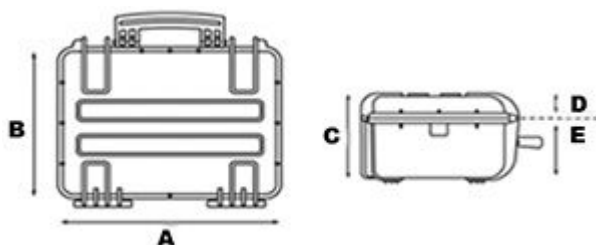
EAN-13: 8024482014067

URL: at.com.es/p/1018662

Marca: GT Line

- A prueba de golpes
- A prueba de aplastamiento
- A prueba de agua - Certificado IP67 - Hermética hasta 10m
- A prueba de polvo y arena
- A prueba de productos corrosivos

- A prueba de golpes
 - A prueba de aplastamiento
 - A prueba de agua - Certificado IP67 - Hermética hasta 10m
 - A prueba de polvo y arena
 - A prueba de productos corrosivos
 - A prueba de cambios de presión
 - Tolerancia temperaturas: -33°C / +90°C
 - Material de alta densidad resina de plástico (polipropileno enriquecido)
 - Apilables, incluso con modelos de diferentes tamaños
 - Disponibles en varios colores
 - Diseñada para aplicaciones militares
 - Varios sitios para poner candados para máxima seguridad
 - Válvula para ajustar la presión interna en caso de repentinos cambios de altura o temperatura
 - Juntas de neopreno para una estanqueidad total
 - Cierres de fuerte presión grandes y seguros
 - Soportes para mantener la maleta de pie mientras la tapa está abierta
 - Bisagras de metal reforzado a prueba de corrosión
 - Asa robusta y ergonómica
 - Etiqueta para nombre y dirección
-
- Colores naranja y verde militar disponibles bajo demanda.
 - Interior disponible con varias capas de espuma microperforada para fácil adaptación de cualquier objeto o vacío.



Características

Material interior	Espuma
Dimensiones interiores (mm)	(A) 517 x (B) 277 x (C) 173 x (D) 50 x (E) 123
Dimensiones exteriores (mm)	546 x 347 x 197

Tarifa

Unidad de precio	envase
Cantidad mínima	1
Condicionante de compra	Múltiplos de 1

Datos packaging

Cantidad de contenido	1,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	4,60
Producto empaquetado: largo (cm)	20,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	40,00
Producto empaquetado: alto (cm)	55,00
Presentación	Granel

Datos logísticos

Unidades contenidas en un embalaje	1
País de origen	Italia
Intrastat	42021250
Disponible en dropshipping	si