

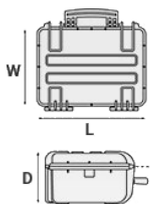
Mod. 1908.B

MALETA A PRUEBA DE AGUA REALIZADA COPOLÍMERO DE POLIPROPILENO

Maleta hermética pequeña para instrumentos sensibles. Disponible en tres colores, negro, verde militar y naranja. Junta tórica, la válvula de presión manual. Correa de hombro opcional.



MÉTRICO MM-KG-C°



DIMENSIONES INTERNAS

L LARGO	190 mm
W ANCHO	125 mm
D PROFUNDIDAD	85 mm
TAPA	20 mm
FONDO	65 mm

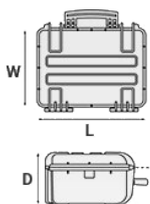
DIMENSIONES EXTERNAS

L LARGO	216 mm
W ANCHO	180 mm
D PROFUNDIDAD	102 mm

OTROS DATOS

PESO VACÍA	0.70 Kg
PESO CON ESPUMA	0.80 Kg
PESO CON ESPUMA CUSTOMIZADA	Kg
VOLUMEN	2 lt
FLOTABILIDAD	1.40 Kg/max
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	°C min -33 / max +90

IMPERIAL IN-LBS-F°



DIMENSIONES INTERNAS

L LARGO	7 1/2 in
W ANCHO	4 15/16 in
D PROFUNDIDAD	3 3/8 in
LID	13/16 in
BASE	2 9/16 in

DIMENSIONES EXTERNAS

L LARGO	8 1/2 in
W ANCHO	7 1/16 in
D PROFUNDIDAD	4 in

OTROS DATOS

PESO VACÍA	1.54 lbs
PESO CON ESPUMA	1.76 lbs
PESO CON ESPUMA CUSTOMIZADA	lbs
VOLUMEN	0.52 gal
FLOTABILIDAD	3.08 lbs/max
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	°F min -27.4 / max +194

CARACTERÍSTICAS



Bisagra a prueba de corrosión



CIERRE



Junta tórica

(Art. NEOSEAL + nr. art.)



Válvula de alivio de presión manual

El anillo de retención interno evita que la válvula se extraiga por completo (Art. PURGEVALVE.B)



ETIQUETA EN PVC IMPERMEABLE Y REMOVIBLE

(Art. LABELCOVER + nr. art.)



CORREA DE OMBROS OPCIONAL

(art. SHOULDERKIT.U)

ACCESORIOS



DIVISOR ACOLCHADO PARA MOD. 1908

DIV1908

Divisores acolchados con separadores internos ajustables. Ideales para proteger y transportar cualquier tipo de equipo sensible. Gracias a su modularidad, se pueden combinar fácilmente.



JUEGO DE ESPUMAS CORRUGADAS PARA MALETAS 1908 Y 1913

LIDFOAM.19

(incluye 2 piezas)



BANDOLERA AJUSTABLE

SHOULDERKIT.U

El kit está compuesto por: bandolera con terminaciones plásticas, 4 roscas, 2 placas de metal. (Extensión mínima de 106 cm, extensión máxima de 201 cm). La bandolera lleva el logotipo del Explorer. Adecuado para los modelos: 1908, 1913, 2209, 2214, 3005, 4412, 4419, 5117, 9413, 11413 y 13513.



CANDADO RESISTENTE DE LATÓN PATENTADO

EXPL PADLOCK

Diseñado para ajustarse a la forma de la maleta Explorer, de modo que no se mueva.



CANDADO DE COMBINACIÓN PATENTADO

EXPL.COMBILOCK

Diseñado para ajustarse a la forma de la maleta Explorer, de modo que no se mueva.



CANDADO DE COMBINACIÓN PATENTADO APROBADO TSA

EXPL.TSA.DIGILOCK

Los nuevos candados aprobados por la TSA permiten a los agentes de seguridad del aeropuerto abrir la caja sin destruir la cerradura. Los agentes de la TSA son entrenados para reconocer el logotipo certificado de la TSA y no deben romper la cerradura de la maleta.



JUEGO DE ESPUMAS PARA MALETA 1908

FOAM.1908

Capas de espuma precortada en el fondo y corrugada en la tapa. La espuma pre-cortada permite al usuario instalar su propio equipo de acuerdo según sus requerimientos. La espuma corrugada en la tapa ayuda a mantener firme el equipo cuando la caja está cerrada. Disponible para el modelo 1908. Color: gris oscuro. [DOWNLOAD PDF](#)

REPUESTOS



Junta tórica o-ring para el modelo 1908 y 1913

KIN.0845

Incluye: 1 junta torica



Válvula de alivio de presión manual para los modelos 1908-1913-2209-2214-3005

KIN.0525

Incluye: 1 válvula de alivio de presión (+ junta torica + pasador) 1 casquillo roscado 1 clip de metal (Seeger)



Asa para modelos de 1908 a 2214

KIN.0477

Incluye: 1 asa verde militar 2 inserciones metálicas



Asa para modelos de 1908 a 2214

KIN.0476

Incluye: 1 asa naranja 2 inserciones metálicas



Cierres para los modelos de 1908 a 2214

KIN.0440

Incluye: 1 asa naranja 1 inserción metálica



Cierres para los modelos de 1908 a 2214

KIN.0442

Incluye: 1 cierre negro 1 inserción metálica



**Etiqueta identificativa para los modelos
1908-1913-2209-2214-3005-5140**

KIN.0497

Incluye: 1 etiqueta de nombre y dirección transparente en PP



Cierres para los modelos de 1908 a 2214

KIN.0441

Incluye: 1 asa verde militar 1 inserción metálica



Asa para modelos de 1908 a 2214

KIN.0478

Incluye: 1 asa negra 2 inserciones metálicas