

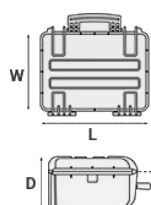
Mod. 3818.B E

VALISE ÉTANCHE EN COPOLYMÈRE DE POLYPROPYLÈNE

Valises de taille moyenne avec soupape de pressurisation manuelle et serrures à double levier anti-blocage. Poignée revêtue de caoutchouc avec broches en acier anticorrosion. Fentes de fixation pour les cadres et les panneaux.

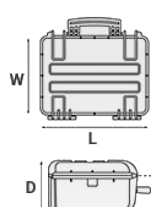


METRIC MM-KG-C°



DIMENSIONS INTERNES		DIMENSIONS EXTERNES		AUTRES CARACTÉRISTIQUES	
L LONGUEUR	380 mm	L LONGUEUR	410 mm	POIDS À VIDE	3.14 Kg
W LARGEUR	270 mm	W LARGEUR	340 mm	POIDS AVEC MOUSSE	3.58 Kg
D PROFONDEUR	180 mm	D PROFONDEUR	205 mm	POIDS AVEC PORTE-FUSIL	Kg
COUVERCLE	47 mm			VOLUME	18.40 lt
FOND	133 mm			FLOTTABILITÉ	12.40 Kg/max
				TEMPÉRATURE DE SERVICE	°C min '-33 / max '+90

IMPERIAL IN-LBS-F°



DIMENSIONS INTERNES		DIMENSIONS EXTERNES		AUTRES CARACTÉRISTIQUES	
L LONGUEUR	14 15/16 in	L LONGUEUR	16 1/8 in	POIDS À VIDE	6.92 lbs
W LARGEUR	10 5/8 in	W LARGEUR	13 3/8 in	POIDS AVEC MOUSSE	7.89 lbs
D PROFONDEUR	7 1/16 in	D PROFONDEUR	8 1/16 in	POIDS AVEC PORTE-FUSIL	lbs
LID	1 7/8 in			VOLUME	4.75 gal
BASE	5 1/4 in			FLOTTABILITÉ	27.33 lbs/max
				TEMPÉRATURE DE SERVICE	°F min '-27.4 / max '+194

CARACTÉRISTIQUES



CHARNIÈRES RENFORCÉES AVEC AXE MÉTALLIQUE RÉSISTANT À LA CORROSION



JOINT D'ETANCHEITE

(Art. NEOSEAL + n° d'art.)



POIGNÉE ERGONOMIQUE RECOUVERTE DE CAOUTCHOUC

Poignée testée pour sa résistance à la charge, renforcée par des broches en acier anticorrosion.



POINTS DE FIXATION DES PANNEAUX

Certains modèles ont des points de fixation supplémentaires dans le couvercle pour les panneaux.

**SLOT INTERNES**

Disposition pour l'insertion de supports ou de cadres de fixation pour les panneaux

**SUPPORTS ANTI-BASCULEMENT**

(dans certains modèles)

**PLAQUE NOMINATIVE EN PVC IMPERMÉABLE**

(Etiquette + n° d'art.)

**VALVE DE PRESSURISATION MANUELLE**

L'anneau métallique interne empêche tout retrait accidentel. (Art. PURGEVALVE.B)

ACCESSOIRES



Housse de protection pour ordinateur portable 13"-13.3"

TOP ENVELOPE 13

Housse de protection pour ordinateur portable. Protège l'ordinateur portable contre les chocs et les rayures.



DIVISEUR REMBOURRÉ POUR 3818

DIV3818

Diviseurs rembourrés à compartiments internes réglables. Parfaits pour protéger et transporter tout type d'équipement sensible. Grâce à leur modularité, ils offrent une grande variété de combinaisons.



SAC REMBOURRÉ AVEC DIVISEURS RÉGLABLES

BAG-E

Sac rembourré durable avec poignée recouverte en caoutchouc et fermeture éclair étanche cadenassable. Poches extérieures très pratiques sur le devant pour le rangement des documents, bandoulière amovible et pieds en caoutchouc pour garantir un support stable. Diviseurs internes rembourrés réglables pour créer différentes combinaisons en fonction des exigences. Idéal pour protéger et transporter des équipements délicats (pour le secteur médical, celui de la photographie, de l'électronique, etc.). S'adapte à la valise 3818. Couleur : noir/rouge.



PANNEAU DE COUVERCLE AVEC POCHE

PANEXPL38

Panneau de couvercle pratique et robuste avec poches, idéal pour les petits accessoires et les documents.

Pour le modèle 3818

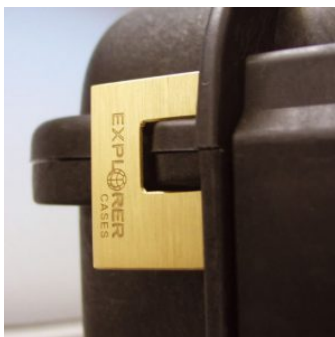
Couleur : noir



SYSTÈME DE TRANSPORT EN SAC À DOS POUR VALISES

BACKPACK M

Fabriqué en tissu indéchirable, pour se déplacer aisément avec les mains libres.
Adaptable aux modèles 3317, 3818 et 5117.
Couleur : noir.



CADENAS BREVETÉ AVEC CLÉS

EXPL PADLOCK

Ce cadenas s'adapte parfaitement à la forme des valises Explorer en permettant un verrouillage stable sans mouvement.



CADRE POUR LE PANNEAU DE LA VALISE 3818

PANRING38

Comprend des vis de fixation pour le système international.
Il est possible d'utiliser des cadres de support pratiques pour fixer les panneaux. Dotés d'un joint et fixés à l'intérieur du pourtour de la valise, ces cadres permettent de créer une base d'appui parfaite pour panneaux et instruments ainsi qu'une barrière de protection supplémentaire contre l'humidité et la poussière. Le résultat est sûr et fonctionnel. Amovibles, durables et légers, ces cadres permettent, avec une grande flexibilité, de transformer les valises en postes de travail modernes.
Très pratiques également les personnalisations externes sur les couvercles : il est en effet possible de réaliser des fentes ou des trous sur mesure pour créer des prises d'air pour les équipements électroniques contenus à l'intérieur ou tout simplement pour permettre le passage de câbles.



CADRE POUR LE PANNEAU DE LA VALISE 3818

PANRING38.USA

Comprend des vis de fixation pour le système anglo-saxon.
Il est possible d'utiliser des cadres de support pratiques pour fixer les panneaux. Dotés d'un joint et fixés à l'intérieur du pourtour de la valise, ces cadres permettent de créer une base d'appui parfaite pour panneaux et instruments ainsi qu'une barrière de protection supplémentaire contre l'humidité et la poussière. Le résultat est sûr et fonctionnel. Amovibles, durables et légers, ces cadres permettent, avec une grande flexibilité, de transformer les valises en postes de travail modernes.
Très pratiques également les personnalisations externes sur les couvercles : il est en effet possible de réaliser des fentes ou des trous sur mesure pour créer des prises d'air pour les équipements électroniques contenus à l'intérieur ou tout simplement pour permettre le passage de câbles.

KIT MOUSSE ALVÉOLÉE POUR COUVERCLE VALISE 3818

LIDFOAM.38

(emballage de 2 pièces)

**CADENAS BREVETÉ AVEC COMBINAISON**

EXPL COMBILOCK

Ce cadenas s'adapte parfaitement à la forme des valises Explorer en permettant un verrouillage stable sans mouvement.

**CADENAS APPROUVÉ TSA AVEC COMBINAISON**

EXPL TSA.DIGILOCK

Les nouveaux cadenas TSA vous permettent de verrouiller votre valise en toute sécurité tout en permettant au personnel autorisé de l'aéroport d'en inspecter rapidement le contenu sans endommager votre bagage.

**KIT MOUSSE POUR VALISE 3818**

FOAM.3818

Couches de mousse pré découpée pour le fond et de mousse alvéolée pour le couvercle. La mousse pré découpée permet d'adapter l'intérieur de la valise à toute exigence. La mousse alvéolée du couvercle permet à l'équipement, contenu à l'intérieur, de rester en place lorsque la valise est fermée. Disponible pour le modèle 3818. Couleur : gris foncé. [TÉLÉCHARGEMENT PDF](#)



ÉTRIER PLASTIQUE

KIT.EXPL.PLUGS

Le kit se compose de 6 pièces.

Pour uniformiser l'intérieur des parois, il est possible d'insérer manuellement dans les fentes des petits supports en plastique en guise de « capuchons ».



SUPPORT MÉTALLIQUE

KIT SUPP.EXPL.

Le kit se compose de 6 pièces.

Les valises sont conçues pour permettre également l'insertion, dans des fentes spéciales, de supports en métal ou en plastique qui servent à créer des bases pratiques pour soutenir ou fixer les panneaux. De cette façon, la valise permet non seulement le transport d'équipements et d'instruments délicats, mais se transforme également en une véritable station de travail. Il est possible de retirer ou de remettre les supports si nécessaire, les vis de fixation des supports ne sont pas traversantes et donc, en plus de préserver les caractéristiques d'étanchéité de la valise, elles facilitent et accélèrent la dépose des panneaux et des inserts eux-mêmes.



SUPPORT EN PLASTIQUE

KIT SUPP.PLAST.

Le kit se compose de 6 pièces.

Les valises sont conçues pour permettre également l'insertion, dans des fentes spéciales, de supports en métal ou en plastique qui servent à créer des bases pratiques pour soutenir ou fixer les panneaux. De cette façon, la valise permet non seulement le transport d'équipements et d'instruments délicats, mais se transforme également en une véritable station de travail. Il est possible de retirer ou de remettre les supports si nécessaire, les vis de fixation des supports ne sont pas traversantes et donc, en plus de préserver les caractéristiques d'étanchéité de la valise, elles facilitent et accélèrent la dépose des panneaux et des inserts eux-mêmes.

PIÈCES DÉTACHÉES



Poignée rev. de caoutchouc pour les modèles

3818-4412-4419-5117-5122

KIN.0479

Contient :

1 poignée noire
2 goujons de fixation



Poignée rev. de caoutchouc pour les modèles

3818-4412-4419-5117-5122

KIN.0469

Contient :

1 poignée vert militaire
2 goujons de fixation



Plaque d'identification à partir du modèle 2712

KIN.0496

Contient :

1 plaque transparente



Serrure à double levier à partir du modèle 3818

KIN.0446

Contient :

1 serrure noire
1 goujon de fixation

KIN.0446

**Serrure à double levier à partir du modèle 3818**

KIN.0435

Contient :

- 1 serrure vert militaire
- 1 goujon de fixation

**Serrure à double levier à partir du modèle 3818**

KIN.0434

Contient :

- 1 serrure orange
- 1 goujon de fixation

**Poignée rev. de caoutchouc pour les modèles****3818-4412-4419-5117-5122**

KIN.0468

Contient :

- 1 poignée orange
- 2 goujons de fixation

**Joint en polyuréthane pour le modèle 3818**

KIN.0849

Contient :

- 1 joint



Serrure à double levier à partir du modèle 3818

KIN.0883

Contient :

1 serrure couleur sable
1 goujon de fixation



Souape de pressurisation manuelle à partir du modèle 2712 (à l'exception du mod. 3005)

KIN.0495

Contient : 1 souape noire (+ joint torique + goujon) 1 insert fileté 1 rondelle élastique (Seeger)