

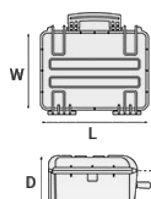
Mod. 2214.G

VALIGIA A TENUTA STAGNA IN POLIPROPILENE COPOLIMERO

Valigie resistenti antiurto, ideali per trasportare e proteggere piccole strumentazioni. Disponibili in tre colori e due configurazioni interne.

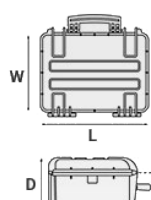


METRIC MM-KG-C°



DIMENSIONI INTERNE		DIMENSIONI ESTERNE		ALTRE SPECIFICHE	
L LUNGHEZZA	220 mm	L LUNGHEZZA	246 mm	PESO VUOTA	1.16 Kg
W LARGHEZZA	160 mm	W LARGHEZZA	215 mm	PESO CON SPUGNA	1.29 Kg
D PROFONDITÀ	145 mm	D PROFONDITÀ	162 mm	PESO CON PORTA FUCILI	Kg
COPERCHIO	20 mm			VOLUME	5.10 Lt
FONDO	125 mm			GALLEGGIABILITÀ	3.90 Kg/max
				TEMPERATURA DI LAVORO	°C min -33 / max +90

IMPERIAL IN-LBS-F°



DIMENSIONI INTERNE		DIMENSIONI ESTERNE		ALTRE SPECIFICHE	
L LUNGHEZZA	8 11/16 in	L LUNGHEZZA	9 11/16 in	PESO VUOTA	2.56 lbs
W LARGHEZZA	6 5/16 in	W LARGHEZZA	8 7/16 in	PESO CON SPUGNA	2.84 lbs
D PROFONDITÀ	5 11/16 in	D PROFONDITÀ	6 3/8 in	PESO CON PORTA FUCILI	lbs
LID	13/16 in			VOLUME	1.32 gal
BASE	4 15/16 in			GALLEGGIABILITÀ	8.59 lbs/max
				TEMPERATURA DI LAVORO	°F min -27.4 / max +194

CARATTERISTICHE



CERNIERE RINFORZATE CON PERO IN METALLO ANTI CORROSIONE



SLOT INTERNI

Predisposizione per l'inserimento di supporti o di cornici di fissaggio per pannelli



SERRATURA



GUARNIZIONE A SIGILLO

(Art. NEOSEAL + nr. art.)

**VALVOLA DI PRESSURIZZAZIONE MANUALE**

L'anello metallico interno ne impedisce una completa estrazione accidentale. (Art. PURGEVALVE.B)

**TARGHETTA IDENTIFICATIVA IMPERMEABILE IN PVC**

(Art. LABELCOVER + nr. art.)

**KIT TRACCOLLA (universale)**

(art. SHOULDERKIT.U)

ACCESSORI



DIVISORIO IMBOTTITO PER 2214

DIV2214

Divisori imbottiti con partizioni regolabili interne. Ideali per proteggere e trasportare qualsiasi tipo di apparecchiatura sensibile. Grazie alla loro modularità offrono una grande varietà di combinazioni.



KIT SPUGNE A CONI PER COPERCHIO VALIGIA 2209 E 2214

LIDFOAM.22

(confezione da 2 pezzi)



TRACCOLLA REGOLABILE PER TRASPORTO A SPALLA

SHOULDERKIT.U

Per i modelli: 1908, 1913, 2209, 2214, 3005, 4412, 4419, 5117, 9413, 11413 e 13513. (estensione min. 106 cm, estensione max. 201 cm). Il kit è composto da: tracolla con agganci in plastica, 4 perni di aggancio filettati, 2 placchette in metallo.



LUCCHETTO BREVETTATO CON CHIAVI

EXPL PADLOCK

Assicura una perfetta aderenza alla sagoma delle valigie Explorer, consentendo una chiusura stabile e senza movimenti



LUCCHETTO BREVETTATO CON COMBINAZIONE

EXPL COMBILOCK

Assicura una perfetta aderenza alla sagoma delle valigie Explorer, consentendo una chiusura stabile e senza movimenti



STAFFA DI PLASTICA

KIT.EXPL.PLUGS

Il kit è composto da 6 pezzi. Per rendere uniformi gli interni delle pareti, sono disponibili piccole staffe di plastica da inserire manualmente a pressione negli slot, come "tappini"



LUCCHETTO TSA OMOLOGATO CON COMBINAZIONE

EXPL TSA.DIGILOCK

I nuovi lucchetti TSA consentono di chiudere in sicurezza la valigia e allo stesso tempo in aeroporto, permettono al personale autorizzato, la rapida ispezione del contenuto senza causare danni al bagaglio.



SUPPORTO METALLICO - KIT SUPP. EXPL

KIT SUPP.EXPL

KIT SUPP. EXPL - Il kit è composto da 6 pezzi. Le valigie sono predisposte per l'inserimento, in appositi slot, di supporti metallici o in plastica che servono a creare pratiche basi di appoggio o di fissaggio per pannelli. In questo modo la valigia diventa, oltre che il contenitore di apparecchiature e strumentazioni delicate, una vera e propria stazione di lavoro. I supporti possono essere rimossi e ripristinati al bisogno, le viti di fissaggio dei supporti non sono passanti e quindi, oltre a conservare le caratteristiche di impermeabilità della valigia, consentono una facile e veloce rimozione dei pannelli e degli inserti stessi



SUPPORTO IN PLASTICA

KIT SUPP.PLAST.

Il kit è composto da 6 pezzi. Le valigie sono predisposte per l'inserimento, in appositi slot, di supporti metallici o in plastica che servono a creare pratiche basi di appoggio o di fissaggio per pannelli. In questo modo la valigia diventa, oltre che il contenitore di apparecchiature e strumentazioni delicate, una vera e propria stazione di lavoro. I supporti possono essere rimossi e ripristinati al bisogno, le viti di fissaggio dei supporti non sono passanti e quindi, oltre a conservare le caratteristiche di impermeabilità della valigia, consentono una facile e veloce rimozione dei pannelli e degli inserti stessi



KIT SPUGNE PER VALIGIA 2214

FOAM.2214

Strati di spugna pre cubettata per il fondo e spugna a coni per il coperchio. La spugna pre-cubettata consente di adattare l'interno della valigia a qualsiasi esigenza. La spugna a coni del coperchio aiuta a mantenere in posizione l'attrezzatura contenuta quando la valigia è chiusa. Disponibile per il modello 2214. Colore: grigio scuro. [DOWNLOAD PDF](#)

RICAMBI


KIN.0846**Guarnizione in poliuretano per modelli 2209-2214**

KIN.0846

Contiene: 1 guarnizione



KIN.0525

Valvola di pressurizzazione manuale per modelli**1908-1913-2209-2214-3005**

KIN.0525

Contiene: 1 valvola nera (+ o-ring + perno) 1 inserto filettato 1 rondella elastica (Seeger)



KIN.0477

Maniglia per modelli da 1908 a 2214

KIN.0477

Contiene:

1 maniglia verde militare

2 perni di fissaggio



KIN.0476

Maniglia per modelli da 1908 a 2214

KIN.0476

Contiene:

1 maniglia arancione

2 perni di fissaggio



KIN.0440

Serratura per modelli da 1908 a 2214

KIN.0440

Contiene:

- 1 serratura arancione
- 1 perno di fissaggio



KIN.0442

Serratura per modelli da 1908 a 2214

KIN.0442

Contiene:

- 1 serratura nera
- 1 perno di fissaggio



KIN.0497

Targhetta porta nome per modelli 1908-1913-2209-2214-3005-5140

KIN.0497

Contiene: 1 targhetta trasparente in PP



KIN.0441

Serratura per modelli da 1908 a 2214

KIN.0441

Contiene:

- 1 serratura verde militare
- 1 perno di fissaggio



Maniglia per modelli da 1908 a 2214

KIN.0478

Contiene:

1 maniglia nera
2 perni di fissaggio

KIN.0478