

iM2750

Storm

Valigetta di Viaggio

La valigia Peli $^{\text{IM}}$ Storm Case $^{\text{IM}}$ presenta lo stesso leggendario DNA della nostra valigia Peli Protector, con una differenza sostanziale: un'esclusiva chiusura Press & Pull che si blocca automaticamente ma si apre con un leggero tocco.

Garantita a vita, la valigia Peli Storm è prodotta negli Stati Uniti e progettata utilizzando i componenti più fini.

- Quattro chiusure Press & Pull
- Due dispositivi di bloccaggio lucchettabili
- · Due maniglie doppio strato ad impugnatura morbida
- · Potenti cerniere
- · Guarnizione o-ring



CONFIGURAZIONI



iM2750 Standard



iM2750-X0000 No Foam



iM2750-X0002With Padded Dividers



iM2750-X0001 With Foam

DIMENSIONI

INTERNO 22.00 x 17.00" x 12.70 (55.9 x 43.2 x 32.3 cm) **ESTERNO** 24.60 x 19.70" x 14.40 (62.5 x 50 x 36.6 cm)

profondità coperchio2.00" (5.1 cm)profondità fondo10.70" (27.2 cm)profondità totale12.7" (32.3 cm)volume interno2.75 ft³ (0.078 m³)Padlock Hole Diameter0.31" (0.8 cm)

MATERIALE

corpoInjection Molded HPX™ high performance resinFermoValox - Polybutylene Terephthalate (PBT)Fermo (Alt)Xenoy - Polyester/Polycarbonate blend

o-ring EPDM

PerniStainless SteelPerni (Alt)Aluminumschiuma1.3/1.35 polyester

gruppo di regolazione

pressione

Valox - Polybutylene Terephthalate (PBT)

Gruppo di regolazione pressione (Alt)

Xenoy - Polyester/Polycarbonate blend

COLORI

Black OD Green Yellow

IL PESO

peso con schiuma23.40 lbs (10.6 kg)peso senza schiuma18.50 lbs (8.4 kg)flottabilità173.40 lbs (78.7 kg)Master Pack Weight25.20 lbs (11.4 kg)

TEMPERATURA

temperatura minima -20°F (-28.9 °C) temperatura massima 140°F (60 °C)

CERTIFICAZIONI

IP67

ALTRO

Maniglia estensibile sì
Confezione Master Pack 1
Militare sì

ACCESSORI



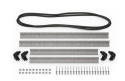
iM27XX-UTILITYORG Organizer accessori



iM2750-FOAM 8 pz. set ricambio schiuma



iM-LIDSTAY Supporto per coperchio



iM2750-M4-BEZEL Lunetta della base (metrica)



iM2750-M4-BEZEL-L Coperchio (metrico)



1506TSA Lucchetto TSA



1500D Gel di silice essiccante