

1460EMS

Protector

EMS-Case

Empfindliche Ausrüstung erfordert Schutz und seit 1976 lautet die Antwort hierauf Peli™ Protector Case. Die Schutzkoffer sind robust und trotzen den härtesten Umgebungen unseres Planeten. Ob eisige Temperaturen in der Arktis oder tropische Hitze - Unsere Peli Cases haben bislang alles überwunden

Die in den USA hergestellten Koffer verfügen über ein automatisches Entlüftungsventil, das den Luftdruck ausgleicht, einen wasserdichten Deckel mit Silikon-O-Ring, überzogene Gummigriffe und Beschläge aus Edelstahl.

- · Auch ohne Einteiler und Abtrennungen erhältlich
- Verschließbares Fach für Arzneimittel
- Speziell in Zusammenarbeit mit Feuerwehren und Rettungsfachkräften entwickelt
- Oberer Deckel mit 180° öffnungswinkel für Anti-Roll Stabilität bei geöffnetem Zustand
- Anpassbare Facheinteilungen für einfache individuelle Einrichtung
- Automatisches Druckausgleichsventil reguliert den Druck im Innenbereich, verhindert das Eindringen von Wasser
- Alle Fächer haben ein Gesamtinnenmaß von: $43,18 \times 19,43 \times 3,45 \text{ cm}$ (LxBxH)
- Einfach zu öffnende zweistufige Verschlüsse
- O-Ring Dichtung für staub- und wasserdichte Versiegelung (IP66)
- Offenzelliger Kern mit widerstandsfähiger Wandkonstruktion robust, leichtgewichtig
- · Inklusive Sharps Halterung
- Beschläge und Vorhängeschlossschutz aus Edelstahl
- *Sharps Behälter nicht im Lieferumfang enthalten
- Beschränkte lebenslange Garantie von Peli**
- *Die lebenslange Garantie gilt nicht, wo dies gesetzlich unzulässig ist



GRÖSSE

INNERE 18.54 x 9.92" x 10.92 (47.1 x 25.2 x 27.7 cm) **AUSSEN** 20.85 x 12.73" x 12.75 (53 x 32.3 x 32.4 cm)

 Deckeltiefe
 4.91" (12.5 cm)

 Bodentiefe
 6.01" (15.3 cm)

 Gesamttiefe
 10.92" (27.7 cm)

 Innenvolumen
 1.16 ft³ (0.033 m³)

 Padlock Hole Diameter
 5/16" (12.7 cm)

MATERIALEN

Gehäuse Polypropylene

VerschlussEXLO-Ring DichtungPolymerStifteStainless SteelSchaumstoffPolyurethane

Ausgleichsschraube ABS

Ausgleichsventil 3 Micron Hydrophobic Non-Woven

FARBEN

Orange

GEWICHT

Gewicht 18.20 lbs (8.3 kg)

TEMPERATUR

 $\begin{array}{ll} \mbox{min. Temperatur} & -40\,^{\circ}\mbox{F} \ (-40\,^{\circ}\mbox{C}) \\ \mbox{max. Temperatur} & 190\,^{\circ}\mbox{F} \ (87.8\,^{\circ}\mbox{C}) \\ \end{array}$

ZERTIFIZIERUNGEN

IP66

NTOA Approved

ANDERE

Militär ja

ZUBEHÖR



1463 Ersatz-O-Ring



1466 Tray System for 1460EMS



1506TSA TSA-Verschluss



1500D Trockenmittel Silikagel

Peli

Document created on 12-19-25