



## EU110070-3010

### ISP2 Case

Enviar carga suelta puede ralentizar sus operaciones y estropear la mercancía y, como resultado de todo ellos, poner en riesgo la misión. Las nuevas maletas ISP<sup>2</sup> de Peli previenen casi totalmente el movimiento de la carga con un sistema de apilado múltiple (ISP) exclusivo. El sistema es compatible con 64 tamaños diferentes, de 0,018 a 0,576 metros cúbicos de almacenamiento. Equipadas con un anillo de sellado esponjoso de silicona y válvulas de descarga de presión, las maletas ISP<sup>2</sup> resisten las condiciones meteorológicas y de humedad más extremas.

El sistema está diseñado para maximizar el volumen de las plataformas de logística estándar. Tanto si se cargan palés estándar, universales (OTAN), contenedores JMIC, palés de 463 l o contenedores marítimos, el sistema de maletas ISP<sup>2</sup> utilizará el espacio de carga del modo más eficiente posible.

Con su sistema de apilado múltiple, las maletas ISP<sup>2</sup> se pueden apilar formando un bloque sólido. El patrón de la base, formado por cuadrados de 10 x 10 cm, coincide con el diseño cúbico del contenedor inferior; de esta manera quedan totalmente encajados.

- Fabricado en Europa
- Sistema de apilado múltiple para preservar la integridad de la carga
- Maximiza el volumen de las plataformas logísticas estándar
- Las líneas de separación de las juntas están moldeadas y presentan un ajuste perfecto, incluso tras un impacto
- Candados anticizalla que evitan el desprendimiento de la tapa tras un impacto y minimizan la tensión sobre el material



### DIMENSIONES

<b>INTERIOR</b>	39.96 x 24.21" x 14.57 (101.5 x 61.5 x 37 cm)
<b>EXTERIOR</b>	43.31 x 27.56" x 15.75 (110 x 70 x 40 cm)
<b>profundidad tapa</b>	3.94" (10 cm)
<b>profundidad base</b>	11.81" (30 cm)
<b>profundidad total</b>	15.75" (40 cm)
<b>Volumen interior</b>	8.16 ft <sup>3</sup> (0.231 m <sup>3</sup> )

### MATERIALES

<b>Cuerpo</b>	RotoMolded Polyethylene
<b>Cierre</b>	Steel (Zinc Cobalt-Black-Plated)
<b>anillo de sellado de neopreno</b>	Silicone Sponge
<b>pasadores</b>	Stainless Steel
<b>Pasadores (Alt)</b>	Aluminum
<b>Cuerpo de compensación</b>	Mechanical PRV - Aluminum Body

### COLORES

■ Black - 032 Fed Std 27040	■ Olive Drab - 137 Fed Std 34096	■ Gray - 133 Fed Std 26270	■ Tan - 250 Fed Std 20372
■ Red - 130 Fed Std 21105	■ Blue - 135 Pantone 292U	■ White - 132 Fed Std 27925	■ Yellow - 136 Pantone 012U
■ Green - 138 Fed Std 24052	■ Orange - 134 Fed Std 12197	■ Yellow - 131 Fed Std 23538	■ Maroon - 197 Pantone 202U

## PESO

---

<b>peso sin espuma</b>	46.96 lbs (21.3 kg)
<b>flotabilidad</b>	598.11 lbs (271.3 kg)

## LA TEMPERATURA

---

<b>temperatura mínima</b>	-22°F (-30 °C)
<b>temperatura máxima</b>	158°F (70 °C)

**Peli**

c/ Provença, 388, Planta 7 • Barcelona, Spain 08025 • Phone: +34 934 674 999  
[info@peli.com](mailto:info@peli.com) • [www.peli.com](http://www.peli.com)

*Document created on 02-12-26*