



EU090090-2010

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 ISP2 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 ISP² 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 ISP² utilizará el espacio de carga del modo más eficiente posible.

Con su sistema de apilado múltiple, las maletas ISP2 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.

- 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
- Incluye tapa articulada, asas metálicas, válvula de compensación de la presión TA238 y componentes metálicos de HCB



DIMENSIONES



INTERIOR	32.09 x 32.09" x 9.45 (81.5 x 81.5 x 24 cm)
EXTERIOR	35.43 x 35.43" x 11.81 (90 x 90 x 30 cm)
profundidad tapa	3.94" (10 cm)
profundidad base	7.87" (20 cm)
profundidad total	11.81" (30 cm)
Volumen interior	5.63 ft ³ (0.159 m ³)


MATERIALES


Cuerpo	RotoMolded Polyethylene
Cierre	Steel (Zinc Cobalt-Black-Plated)
anillo de sellado de neopreno	Silicone Sponge
pasadores	Stainless Steel
Pasadores (Alt)	Aluminum
Cuerpo de compensación	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
 Blue - 101 Fed Std
25052

 Orange - 134 Fed Std
12197

 Yellow - 131 Fed Std
23538

 Maroon - 197 Pantone
202U

PESO

peso sin espuma 50.71 lbs (23 kg)

LA TEMPERATURA

temperatura mínima -22°F (-30 °C)

temperatura máxima 158°F (70 °C)

Peli

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

Document created on 02-02-26