



## EU070070-5010

ISP2 Case

Lo spostamento di un carico libero può rallentare le operazioni e minacciare la missione con danni alla merce trasportata. Le nuove valigie ISP2 di Peli eliminano praticamente il movimento del carico con un sistema di impilaggio unico (Inter-Stacking Pattern, ISP). Il sistema è compatibile per 64 misure diverse di valigie, da 0,018 a 0,576 metri cubi di capienza. Dotata di un O-ring in spugna di silicone e di valvole di rilascio della pressione, la valigia ISP<sup>2</sup> è impermeabile alle condizioni climatiche e di umidità estreme.

Il sistema è progettato per massimizzare il volume delle piattaforme di logistica standard. Indipendentemente dal carico di pallet standard, pallet NATO, contenitori JMIC, pallet da 463 litri o contenitori marittimi, la valigia ISP<sup>2</sup> farà dello spazio di carico l'utilizzo più efficiente.

Con il loro sistema di impilaggio unico (Inter-Stacking Pattern), le valigie ISP2 possono essere impilate a formare un solido blocco unico. Il motivo a quadri di 10 cm x 10 cm sul fondo corrisponde al motivo cubico della valigia sottostante, per un incastro perfetto in posizione.

- Prodotte in Europa
- Motivo impilabile per mantenere saldi i carichi
- Massimizza il volume delle piattaforme di logistica standard
- Linee di divisione con guarnizione, stampate ad incastro, per resistenza agli spruzzi e chiusure ermetiche anche dopo un impatto
- Chiusure anti-cesoiamento che impediscono il distacco del coperchio in caso di impatto e riducono le sollecitazioni sulla struttura



### DIMENSIONI

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>INTERNO</b>              | 24.21 x 24.21" x 22.44 (61.5 x 61.5 x 57 cm) |
| <b>ESTERNO</b>              | 27.56 x 27.56" x 23.62 (70 x 70 x 60 cm)     |
| <b>profondità coperchio</b> | 3.94" (10 cm)                                |
| <b>profondità fondo</b>     | 19.69" (50 cm)                               |
| <b>profondità totale</b>    | 23.63" (60 cm)                               |
| <b>volume interno</b>       | 7.61 ft <sup>3</sup> (0.215 m <sup>3</sup> ) |

### MATERIALE

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| <b>corpo</b>                           | RotoMolded Polyethylene          |
| <b>Fermo</b>                           | Steel (Zinc Cobalt-Black-Plated) |
| <b>o-ring</b>                          | Silicone Sponge                  |
| <b>Perni</b>                           | Stainless Steel                  |
| <b>Perni (Alt)</b>                     | Aluminum                         |
| <b>gruppo di regolazione pressione</b> | Mechanical PRV - Aluminum Body   |

### COLORI

|                             |                                  |                              |                             |
|-----------------------------|----------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| ■ 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 |

■ Blue - 101 Fed Std  
25052

## IL PESO

---

**peso senza schiuma** 36.38 lbs (16.5 kg)  
**flottabilità** 579.37 lbs (262.8 kg)

## TEMPERATURA

---

**temperatura minima** -22°F (-30 °C)  
**temperatura massima** 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 07-18-24*