



## EU030030-3010-BLK-032

ISP2 Preconf

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
- Dotate di coperchio incernierato, maniglie in metallo, valvola di scarico della pressione TA238 e hardware HCB



### DIMENSIONI

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>INTERNO</b>              | 8.47 x 8.47" x 14.57 (21.5 x 21.5 x 37 cm)   |
| <b>ESTERNO</b>              | 11.81 x 11.18" x 15.85 (30 x 28.4 x 40.3 cm) |
| <b>profondità coperchio</b> | 3.94" (10 cm)                                |
| <b>profondità fondo</b>     | 11.18" (28.4 cm)                             |
| <b>profondità totale</b>    | 15.12" (38.4 cm)                             |
| <b>volume interno</b>       | 0.6 ft <sup>3</sup> (0.017 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

### IL PESO

**peso senza schiuma** 8.60 lbs (3.9 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 07-17-24*