



## EU060060-3020

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. Independentemente 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>              | 20.28 x 20.28" x 18.50 (51.5 x 51.5 x 47 cm) |
| <b>ESTERNO</b>              | 23.62 x 23.62" x 19.69 (60 x 60 x 50 cm)     |
| <b>profondità coperchio</b> | 7.87" (20 cm)                                |
| <b>profondità fondo</b>     | 11.81" (30 cm)                               |
| <b>profondità totale</b>    | 19.68" (50 cm)                               |
| <b>Volume interno</b>       | 4.4 ft <sup>3</sup> (0.125 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<br>27040 | ■ Olive Drab - 137 Fed<br>Std 34096 | ■ Gray - 133 Fed Std<br>26270   | ■ Tan - 250 Fed Std<br>20372   |
| ■ Red - 130 Fed Std<br>21105   | ■ Blue - 135 Pantone<br>292U        | ■ White - 132 Fed Std<br>27925  | ■ Yellow - 136 Pantone<br>012U |
| ■ Green - 138 Fed Std<br>24052 | ■ Orange - 134 Fed Std<br>12197     | ■ Yellow - 131 Fed Std<br>23538 | ■ Maroon - 197 Pantone<br>202U |

## IL PESO

---

|                           |                       |
|---------------------------|-----------------------|
| <b>Peso senza schiuma</b> | 26.01 lbs (11.8 kg)   |
| <b>flottabilità</b>       | 350.98 lbs (159.2 kg) |

## TEMPERATURA

---

|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| <b>temperatura minima</b>  | -22°F (-30 °C) |
| <b>temperatura massima</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 05-19-26*