

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 ISP² 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 ISP² 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 $10\ \text{cm} \times 10\ \text{cm}$ 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

INTERNO 8.47 x 8.47" x 14.57 (21.5 x 21.5 x 37 cm) **ESTERNO** 11.81 x 11.18" x 15.85 (30 x 28.4 x 40.3 cm)

profondità coperchio3.94" (10 cm)profondità fondo11.18" (28.4 cm)profondità totale15.12" (38.4 cm)volume interno0.6 ft³ (0.017 m³)

MATERIALE

corpoRotoMolded PolyethyleneFermoSteel (Zinc Cobalt-Black-Plated)

o-ring Silicone Sponge
Perni Stainless Steel
Perni (Alt) Aluminum

gruppo di regolazione

pressione

Mechanical PRV - Aluminum Body

COLORI



IL PESO

peso senza schiuma 8.60 lbs (3.9 kg)

TEMPERATURA

 $\begin{array}{ll} \mbox{temperatura minima} & -22\mbox{°F (-30 °C)} \\ \mbox{temperatura massima} & 158\mbox{°F (70 °C)} \\ \end{array}$

Peli

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

Document created on 11-03-25