

EU060040-4010-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 $10~\rm cm \times 10~\rm cm$ 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
- Chiusure anti-cesoiamento che impediscono il distacco del coperchio in caso di impatto e riducono le sollecitazioni sulla struttura



DIMENSIONI

INTERNO 20.28 x 12.40" x 18.50 (51.5 x 31.5 x 47 cm) **ESTERNO** 23.62 x 15.85" x 19.69 (60 x 40.3 x 50 cm)

profondità coperchio3.94" (10 cm)profondità fondo15.85" (40.3 cm)profondità totale19.79" (50.3 cm)volume interno2.69 ft³ (0.076 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

Black

IL PESO

peso senza schiuma 19.62 lbs (8.9 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 12-19-25