



EU090045-2010

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 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 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

INTERNO	32.09 x 14.37" x 10.63 (81.5 x 36.5 x 27 cm)
ESTERNO	35.43 x 17.72" x 11.81 (90 x 45 x 30 cm)
profondità coperchio	3.94" (10 cm)
profondità fondo	7.87" (20 cm)
profondità totale	11.81" (30 cm)
Volume interno	2.84 ft ³ (0.08 m ³)

MATERIALE

Corpo	RotoMolded Polyethylene
Fermo	Steel (Zinc Cobalt-Black-Plated)
o-ring	Silicone Sponge
Perni	Stainless Steel
Perni (Alt)	Aluminum
gruppo di regolazione pressione	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 28.66 lbs (13 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 • www.peli.com

Document created on 04-04-26