



EU090090-2010

ISP2 Case

Смещение ненадежно закрепленных транспортных контейнеров может замедлить вашу работу и угрожать срывом задачи в связи с повреждением груза. Новые кейсы ISP2 от Peli фактически устраняют перемещение груза благодаря уникальной системе штабелирования Inter-Stacking Pattern (ISP). Эта система поддерживается кейсами 64 различных размеров, от 0,018 до 0,576 куб. м площади хранения. Кейс ISP², снабженный уплотнительным кольцом из силиконовой губки и клапанами стравливания давления, неуязвим для экстремальных погодных условий и сырости.

Конструкция системы призвана максимизировать объем стандартных логистических платформ. Неважно, что вы загружаете — стандартные поддоны, поддоны НАТО, контейнеры JMIC, поддоны 463L или морские контейнеры, система кейсов ISP² обеспечит максимально эффективное использование грузового пространства.

Благодаря системе Inter-Stacking Pattern кейсы ISP2 можно штабелировать как цельные блоки. Квадратный рельеф 10x10 см на дне соответствует рельефу кейса под ним, буквально сливаясь с ним и прочно фиксируясь на месте.

- Система штабелирования Inter-Stacking Pattern для плотной укладки грузов
- Максимальное использование объема стандартных логистических платформ
- Литые линии разделения со шпунтом с уплотнительной поверхностью «шип — паз» и прокладками обеспечивают стойкость к брызгам и герметичность уплотнения даже после
- Жесткие и устойчивые к сдвигу замки предотвращают отделение крышки после удара и уменьшают нагрузку на оборудование
- Комплектуется шарнирной крышкой, пластиковыми ручками, клапаном сброса давления TA238 и арматурой HCB



РАЗМЕРЫ

| | |
|-------------------------|--|
| ИНТЕРЬЕР | 32.09 x 32.09" x 9.45 (81.5 x 81.5 x 24 cm) |
| ВНЕШНИЙ ВИД | 35.43 x 35.43" x 11.81 (90 x 90 x 30 cm) |
| глубина крышки | 3.94" (10 cm) |
| глубина дна | 7.87" (20 cm) |
| общая глубина | 11.81" (30 cm) |
| внутренний объем | 5.63 ft ³ (0.159 m ³) |

МАТЕРИАЛЫ

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| корпус | RotoMolded Polyethylene |
| замок-защелка | Steel (Zinc Cobalt-Black-Plated) |
| уплотнительное кольцо | Silicone Sponge |
| штифты | Stainless Steel |
| Штифты (Alt) | Aluminum |
| корпус спускового клапана | Mechanical PRV - Aluminum Body |

ЦВЕТА

■ Black - 032 Fed Std
27040

■ Red - 130 Fed Std
21105

■ Green - 138 Fed Std
24052

■ Blue - 101 Fed Std
25052

■ Olive Drab - 137 Fed
Std 34096

■ Blue - 135 Pantone
292U

■ Orange - 134 Fed Std
12197

■ Gray - 133 Fed Std
26270

■ White - 132 Fed Std
27925

■ Yellow - 131 Fed Std
23538

■ Tan - 250 Fed Std
20372

■ Yellow - 136 Pantone
012U

■ Maroon - 197 Pantone
202U

вЕС

**масса без вспененного
материала** 50.71 lbs (23 kg)

ТЕМПЕРАТУРА

**минимальная
температура** -22°F (-30 °C)

**максимальная
температура** 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 08-16-24