



EU060060-3020

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.

- Произведено в Европе
- 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



РАЗМЕРЫ

| | |
|-------------------------|----------------------------------------------|
| ИНТЕРЬЕР | 20.28 x 20.28" x 18.50 (51.5 x 51.5 x 47 cm) |
| ВНЕШНИЙ ВИД | 23.62 x 23.62" x 19.69 (60 x 60 x 50 cm) |
| глубина крышки | 7.87" (20 cm) |
| глубина дна | 11.81" (30 cm) |
| общая глубина | 19.68" (50 cm) |
| внутренний объем | 4.4 ft ³ (0.125 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 | Olive Drab - 137 Fed Std 34096 | Gray - 133 Fed Std 26270 | Tan - 250 Fed Std 20372 |
|---------------------------|--------------------------------|--------------------------|-------------------------|

Red - 130 Fed Std
21105

Green - 138 Fed Std
24052

Blue - 101 Fed Std
25052

Blue - 135 Pantone
292U

Orange - 134 Fed Std
12197

White - 132 Fed Std
27925

Yellow - 131 Fed Std
23538

Yellow - 136 Pantone
012U

Maroon - 197 Pantone
202U

ВЕС

| | |
|----------------------------------------|-----------------------|
| масса без вспененного материала | 26.01 lbs (11.8 kg) |
| плавучесть | 350.98 lbs (159.2 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 11-21-24