



iM2275 Storm

Da más espacio a tus equipos. Gracias a una tapa más profunda, la iM2275 es la primera maleta de la gama Peli Storm Case™ que te ofrece más espacio en vertical para trabajar con tu equipo. Esta maleta te permite transportar un dron con sus accesorios, varias cámaras 4K o lectores de circuitos de diagnóstico.

- **Indestructible, estanca al agua y al polvo**
- Dos cierres a presión
- Dos pasadores con bloqueo por candado
- Asa de doble capa y suave empuñadura
- Válvula Vortex®
- Robustas bisagras
- Resina HPX® ligera y resistente



CONFIGURACIONES



iM2275
Standard



iM2275-X0000
No Foam



iM2275-X0006
With TrekPak Divider System



iM2275-X0001
With Foam

DIMENSIONES

INTERIOR	14.12 x 13.19" x 9.90 (35.9 x 33.5 x 25.1 cm)
EXTERIOR	15.25 x 15.50" x 10.22 (38.7 x 39.4 x 26 cm)
profundidad tapa	3.20" (8.1 cm)
profundidad base	6.30" (16 cm)
profundidad total	9.5" (24.1 cm)
volumen interior	1.07 ft ³ (0.03 m ³)

MATERIALES

cuerpo	Injection Molded HPX™ high performance resin
cierre	Valox - Polybutylene Terephthalate (PBT)
Cierre (Alt)	Xenoy - Polyester/Polycarbonate blend
anillo de sellado de neopreno	EPDM
pasadores	Stainless Steel
Pasadores (Alt)	Aluminum
espuma	1.3/1.35 polyester
cuerpo de compensación	Valox - Polybutylene Terephthalate (PBT)
Cuerpo de compensación (Alt)	Xenoy - Polyester/Polycarbonate blend

respiradero de compensación

Gortex membrane

COLORES

■ Black

PESO

peso con espuma	10.25 lbs (4.6 kg)
peso sin espuma	8.00 lbs (3.6 kg)
flotabilidad	68.80 lbs (31.2 kg)

LA TEMPERATURA

temperatura mínima	-20°F (-28.9 °C)
temperatura máxima	140°F (60 °C)

CERTIFICACIONES

IP67

OTRAS

Master Pack	3
Aplicaciones militares	sí

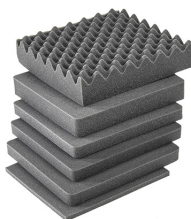
ACCESORIOS



iM-STRAP-S-VER2
Correa para hombro acolchada



iM-LIDSTAY
Soporte de tapa



iM2275-FOAM
Juego de 4 piezas de espuma de recambio



1506TSA
TSA Lock



1500D
El gel de sílice desecante Peli

Peli

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

Document created on 05-11-21