



bw.case PP.166 | B&W Mehrzweckkoffer Typ 4000

Beschreibung

- Extrem stabiler Koffer: Gehäuse aus Polypropylen (PP)
- UN-Zulassungszertifikat
- Zugelassene 4H2-Gefahrgutkoffer nach ADR P903 für den sicheren Transport intakter Lithium-Batterien
- Stapelbar
- Staubdicht
- Wasserdicht (IP-Schutzart 67)
- Temperaturstabil von -30 °C bis +80 °C
- Flugtauglich: automatisches Luftdruckausgleichventil
- 2 Ösen für Vorhängeschlösser (Ø 7 mm)
- Gummierter Griff
- Zweistufige Verschlüsse
- Optionales Aushängescharnier für abnehmbaren Deckel

Zubehör

Schultergurt, Netztasche, Deckeltasche, Einbaurahmen, Alu-Einbaurahmen, Rucksacksystem

Ausstattung

leer, variable Facheinteilung (RPD), vorgestanzter Würfelschaum (SI)

Volumen (I)

16,6

Gewicht (kg)

2,2

Innenmaße Tiefe (mm)

165

Innenmaße Breite (mm)

265

Innenmaße Länge (mm)

385

Außenmaße Tiefe (mm) 180

Außenmaße Breite (mm)

325 Außenmaße Länge (mm)

420