



SKRZYNIA PELI STORM iM3220

DŁUGOŚĆ	WYMIARY WEWNĘTRZNE
SZEROKOŚĆ	111,8 cm
WYSOKOŚĆ	35,6 cm
	WYMIARY ZEWNĘTRZNE
DŁUGOŚĆ	119,9 cm
SZEROKOŚĆ	41,9 cm
WYSOKOŚĆ	23,4 cm
	WYMIARY DODATKOWE
GŁĘBOKOŚĆ POKRYWY	5,1 cm
GŁĘBOKOŚĆ KORPUSU	16,5 cm
	WAGA
Z PIANKA P'N'P	11,2 kg
PUSTA	9,3 kg
	CECHY DODATKOWE
TEMP. MINIMALNA	-29° C
TEMP. MAKSYMALNA	60° C
MAX PŁYWALNOŚĆ	85,4 kg
	MATERIAŁY
SKRZYNIA	Injection Molded HPX® high performance resin
ZAWIASY	STAL NIERDZEWNA/Aluminium
ZATRZASKI	Valox - Polybutylene Terephthalate(PBT)
USZCZELKA	EPD
GĄBKA (OPCJA)	POLYESTER 1,3/1,35
ZAWÓR	PBT, MEMBRANA Z GORETEXU, XENOY
	poliester/polykarbonate, Valox - Polybutylene Terephthalate (PBT)
	OPCJE
WYPOSAŻENIE	PUSTA/ Z GĄBKĄ
DOSTĘPNE KOLORY	Czarny, Zielony
AKCESORIA OPCJONALNE	Wymienny wkład piankowy, zawieszenie pokrywy, pasek naramienny

- Sześć zatrzasków odciąganych typu „press & pull”
- Guaranteed For Life
- Wodoszczelna
- Dwie zamykane na kłódkę klamry
- Cztery uchwyty o miękkiej wyściółce z podwójnej warstwy materiału
- Zawór Vortex®
- Kółka do przewożenia
- Mocne zawiasy
- Lekki, mocny materiał żywiczy HPX® Resin



CERTYFIKATY

MIL-STD-810F / ATA 300 / FED-STD-101C