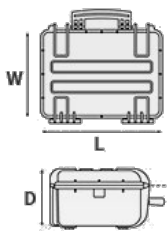


Mod. 2214 BE

MALAS À PROVA DE ÁGUA E PÓ FABRICADAS EM POLÍMERO DE POLIPROPILENO INJETADO



Metric mm-Kg-C°



DIMENSÕES INTERNAS

L Comprimento	220 mm
W Largura	160 mm
D Profundidade	145 mm
Tampa	20 mm
Fundo	125 mm

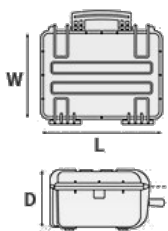
DIMENSÕES EXTERNAS

L Comprimento	246 mm
W Largura	215 mm
D Profundidade	162 mm

OUTRAS ESPECIFICAÇÕES

Peso vazia	1.16 Kg
Peso com espuma	1.29 Kg
Peso com espuma customizada	0 Kg
Volumen	5.10 lt
Flutuabilidade	3.90 Kg/max
Temperatura de trabalho	°C min -33 / max +90

Imperial in-lbs-F°



DIMENSÕES INTERNAS

L Comprimento	8 11/16 in
W Largura	6 5/16 in
D Profundidade	5 11/16 in
Tampa	13/16 in
Fundo	4 15/16 in

DIMENSÕES EXTERNAS

L Comprimento	9 11/16 in
W Largura	8 7/16 in
D Profundidade	6 3/8 in

OUTRAS ESPECIFICAÇÕES

Peso vazia	2.56 lbs
Peso com espuma	2.84 lbs
Peso com espuma customizada	0 lbs
Volumen	1.32 gal
Flutuabilidade	8.59 lbs/max
Temperatura de trabalho	°F min -27.4 / max +194