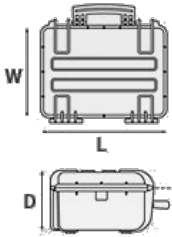


Mod. 3317 GE

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



Metric mm-Kg-C°



DIMENSÕES INTERNAS

L Comprimento	330 mm
W Largura	234 mm
D Profundidade	170 mm
Tampa	68 mm
Fundo	102 mm

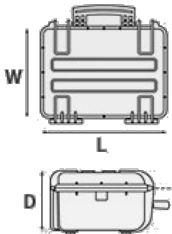
DIMENSÕES EXTERNAS

L Comprimento	360 mm
W Largura	304 mm
D Profundidade	194 mm

OUTRAS ESPECIFICAÇÕES

Peso vazia	2.29 Kg
Peso com espuma	2.51 Kg
Peso com espuma customizada	0 Kg
Volumen	13.10 lt
Flutuabilidade	7 Kg/max
Temperatura de trabalho	°C min -33 / max +90

Imperial in-lbs-F°



DIMENSÕES INTERNAS

L Comprimento	13 in
W Largura	9 3/16 in
D Profundidade	6 11/16 in
Tampa	2 11/16 in
Fundo	4 in

DIMENSÕES EXTERNAS

L Comprimento	14 3/16 in
W Largura	11 15/16 in
D Profundidade	7 5/8 in

OUTRAS ESPECIFICAÇÕES

Peso vazia	5.04 lbs
Peso com espuma	5.53 lbs
Peso com espuma customizada	0 lbs
Volumen	3.43 gal
Flutuabilidade	15.43 lbs/max
Temperatura de trabalho	°F min -27.4 / max +194