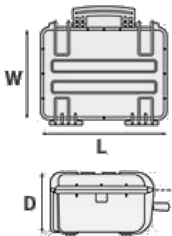


Mod. 9413 D

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



Metric mm-Kg-C°



DIMENSÕES INTERNAS

L Comprimento	939 mm
W Largura	352 mm
D Profundidade	137 mm
Tampa	43 mm
Fundo	94 mm

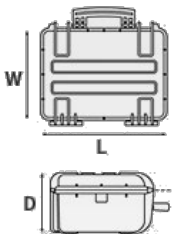
DIMENSÕES EXTERNAS

L Comprimento	989 mm
W Largura	415 mm
D Profundidade	157 mm

OUTRAS ESPECIFICAÇÕES

Peso vazia	6.70 Kg
Peso com espuma	7.70 Kg
Peso com espuma customizada	0 Kg
Volumen	45.30 lt
Flutuabilidade	27.90 Kg/max
Temperatura de trabalho	°C min -33 / max +90

Imperial in-lbs-F°



DIMENSÕES INTERNAS

L Comprimento	36 15/16 in
W Largura	13 7/8 in
D Profundidade	5 3/8 in
Tampa	1 11/16 in
Fundo	3 11/16 in

DIMENSÕES EXTERNAS

L Comprimento	38 15/16 in
W Largura	16 5/16 in
D Profundidade	6 3/16 in

OUTRAS ESPECIFICAÇÕES

Peso vazia	14.77 lbs
Peso com espuma	16.97 lbs
Peso com espuma customizada	0 lbs
Volumen	11.96 gal
Flutuabilidade	61.50 lbs/max
Temperatura de trabalho	°F min -27.4 / max +194