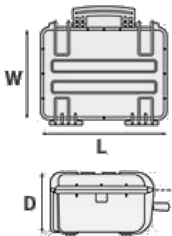


Mod. 5326 BE

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



Metric mm-Kg-C°



DIMENSÕES INTERNAS

L Comprimento	538 mm
W Largura	405 mm
D Profundidade	250 mm
Tampa	60 mm
Fundo	190 mm

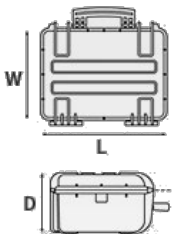
DIMENSÕES EXTERNAS

L Comprimento	627 mm
W Largura	475 mm
D Profundidade	292 mm

OUTRAS ESPECIFICAÇÕES

Peso vazia	10 Kg
Peso com espuma	11.25 Kg
Peso com espuma customizada	0 Kg
Volumen	53 lt
Flutuabilidade	37.20 Kg/max
Temperatura de trabalho	°C min -33 / max +90

Imperial in-lbs-F°



DIMENSÕES INTERNAS

L Comprimento	21 3/16 in
W Largura	15 15/16 in
D Profundidade	9 13/16 in
Tampa	2 3/8 in
Fundo	7 1/2 in

DIMENSÕES EXTERNAS

L Comprimento	24 11/16 in
W Largura	18 11/16 in
D Profundidade	11 1/2 in

OUTRAS ESPECIFICAÇÕES

Peso vazia	22.04 lbs
Peso com espuma	24.80 lbs
Peso com espuma customizada	0 lbs
Volumen	14 gal
Flutuabilidade	82.01 lbs/max
Temperatura de trabalho	°F min -27.4 / max +194