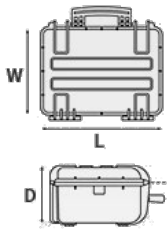


# Mod. 2214 BE

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



Metric mm-Kg-C°



## DIMENSÕES INTERNAS

L Comprimento	<b>220 mm</b>
W Largura	<b>160 mm</b>
D Profundidade	<b>145 mm</b>
Tampa	<b>20 mm</b>
Fundo	<b>125 mm</b>

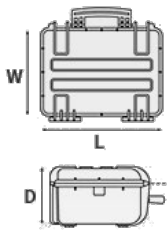
## DIMENSÕES EXTERNAS

L Comprimento	<b>246 mm</b>
W Largura	<b>215 mm</b>
D Profundidade	<b>162 mm</b>

## OUTRAS ESPECIFICAÇÕES

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

Imperial in-lbs-F°



## DIMENSÕES INTERNAS

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

## DIMENSÕES EXTERNAS

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

## OUTRAS ESPECIFICAÇÕES

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