

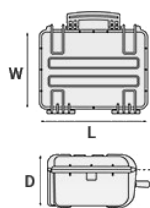
Mod. 5823.B E

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

Malas herméticas resistentes para transportar e proteger equipamentos valiosos e sensíveis. Alça testada para tensão a plena carga, rodas e alça telescópica. Garantidas e certificadas.



METRIC MM-KG-C°



DIMENSÕES INTERNAS

L COMPRIMENTO	580 mm
W LARGURA	440 mm
D PROFUNDIDADE	220 mm
TAMPA	60 mm
FUNDO	160 mm

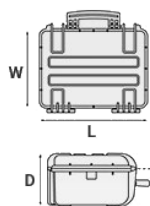
DIMENSÕES EXTERNAS

L COMPRIMENTO	670 mm
W LARGURA	510 mm
D PROFUNDIDADE	262 mm

OUTRAS ESPECIFICAÇÕES

PESO VAZIA	9.17 Kg
PESO COM ESPUMA	10.40 Kg
PESO COM ESPUMA CUSTOMIZADA	Kg
VOLUME	56.10 lt
FLUTUABILIDADE	36.70 Kg/max
TEMPERATURA DE TRABALHO	°C min -33 / max +90

IMPERIAL IN-LBS-F°



DIMENSÕES INTERNAS

L COMPRIMENTO	22 13/16 in
W LARGURA	17 5/16 in
D PROFUNDIDADE	8 11/16 in
LID	2 3/8 in
BASE	6 5/16 in

DIMENSÕES EXTERNAS

L COMPRIMENTO	26 3/8 in
W LARGURA	20 1/16 in
D PROFUNDIDADE	10 5/16 in

OUTRAS ESPECIFICAÇÕES

PESO VAZIA	20.21 lbs
PESO COM ESPUMA	22.92 lbs
PESO COM ESPUMA CUSTOMIZADA	lbs
VOLUME	14.79 gal
FLUTUABILIDADE	80.90 lbs/max
TEMPERATURA DE TRABALHO	°F min -27.4 / max +194