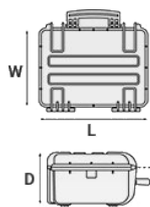


Mod.

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

Malas herméticas espaçosas para fuzis e instrumentos longos. Interior customizável com espuma pré-cortada. Nato stock number (NSN) disponível sob pedido. Seis rodas com rolamentos de esfera e pontos de montagem reforçados em metal para cadeados.

METRIC MM-KG-C°



DIMENSÕES INTERNAS

L	COMPRIMENTO	1350 mm
W	LARGURA	350 mm
D	PROFUNDIDADE	272 mm
	TAMPA	42 mm
	FUNDO	230 mm

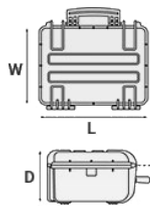
DIMENSÕES EXTERNAS

L	COMPRIMENTO	1430 mm
W	LARGURA	415 mm
D	PROFUNDIDADE	296 mm

OUTRAS ESPECIFICAÇÕES

PESO VAZIA	11.70 Kg
PESO COM ESPUMA	14.90 Kg
PESO COM ESPUMA CUSTOMIZADA	Kg
VOLUME	128.50 lt
FLUTUABILIDADE	97.50 Kg/max
TEMPERATURA DE TRABALHO	°C min -33 / max +90

IMPERIAL IN-LBS-F°



DIMENSÕES INTERNAS

L	COMPRIMENTO	53 1/8 in
W	LARGURA	13 3/4 in
D	PROFUNDIDADE	10 11/16 in
	LID	1 5/8 in
	BASE	9 1/16 in

DIMENSÕES EXTERNAS

L	COMPRIMENTO	56 5/16 in
W	LARGURA	16 5/16 in
D	PROFUNDIDADE	11 5/8 in

OUTRAS ESPECIFICAÇÕES

PESO VAZIA	25.79 lbs
PESO COM ESPUMA	32.84 lbs
PESO COM ESPUMA CUSTOMIZADA	lbs
VOLUME	33.94 gal
FLUTUABILIDADE	214.95 lbs/max
TEMPERATURA DE TRABALHO	°F min -27.4 / max +194