

Mod. 4419.B

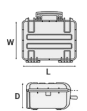
MALAS À PROVA DE ÁGUA E PÓ FABRICADAS EM POLÍMERO DE POLIPROPILENO **INJETADO**

Malas herméticas que proporcionam uma solução para todos os dispositivos que exigem um elevado nível de protecção. Exclusivo acabamento em PP moldado por injecção para assegurar a máxima resistência.





METRIC MM-KG-C°



DIMENSÕES INTERNAS

L	COMPRIMENTO	445 mm
W	LARGURA	345 mm
D	PROFUNDIDADE	190 mm
TAMPA		47 mm
FUNDO		143 mm

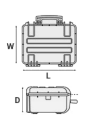
DIMENSÕES EXTERNAS

L COMPRIMENTO	474 mm
W LARGURA	415 mm
D PROFUNDIDADE	214 mm

OUTRAS ESPECIFICAÇÕES

PESO VAZIA	4 Kg
PESO COM ESPUMA	4.70 Kg
PESO COM ESPUMA	Kg
CUSTOMIZADA	9
VOLUME	29.20 lt
FLUTUABILIDADE	29.20 Kg/max
TEMPERATURA DE	°C min '-33 / max
TRABALHO	'+90

IMPERIAL IN-LBS-F°



DIMENSÕES INTERNAS

COMPRIMENTO	17 1/2 ir
W LARGURA	13 9/16 ir
PROFUNDIDADE	7 1/2 ir
LID	1 7/8 ir

5 5/8 in

DIMENSÕES EXTERNAS

L COMPRIMENTO	18 11/16 ii
W LARGURA	16 5/16 ii
D PROFUNDIDADE	8 7/16 ii

OUTRAS ESPECIFICAÇÕES

PESO VAZIA	8.81 lbs
PESO COM ESPUMA	10.36 lbs
PESO COM ESPUMA	lbs
CUSTOMIZADA	
VOLUME	7.66 gal
FLUTUABILIDADE	7.66 lbs/max

www.explorercases.com



TRABALHO '+194