

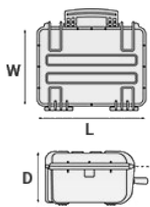
Mod. 2712.0 E

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

Malas a prova de choques em copolímero de polipropileno. Tampa removível e suportes anti capotamento. Temperatura de utilização de -33 °C a +90 °C.



METRIC MM-KG-C°



DIMENSÕES INTERNAS

L COMPRIMENTO	276 mm
W LARGURA	200 mm
D PROFUNDIDADE	120 mm
TAMPA	35 mm
FUNDO	85 mm

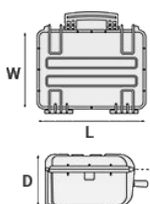
DIMENSÕES EXTERNAS

L COMPRIMENTO	305 mm
W LARGURA	270 mm
D PROFUNDIDADE	144 mm

OUTRAS ESPECIFICAÇÕES

PESO VAZIA	1.62 Kg
PESO COM ESPUMA	1.83 Kg
PESO COM ESPUMA CUSTOMIZADA	Kg
VOLUME	6.60 lt
FLUTUABILIDADE	4.20 Kg/max
TEMPERATURA DE TRABALHO	°C min '-33 / max '+90

IMPERIAL IN-LBS-F°



DIMENSÕES INTERNAS

L COMPRIMENTO	10 7/8 in
W LARGURA	7 7/8 in
D PROFUNDIDADE	4 3/4 in
LID	1 3/8 in
BASE	3 3/8 in

DIMENSÕES EXTERNAS

L COMPRIMENTO	12 in
W LARGURA	10 5/8 in
D PROFUNDIDADE	5 11/16 in

OUTRAS ESPECIFICAÇÕES

PESO VAZIA	3.57 lbs
PESO COM ESPUMA	4.03 lbs
PESO COM ESPUMA CUSTOMIZADA	lbs
VOLUME	1.58 gal
FLUTUABILIDADE	9.25 lbs/max
TEMPERATURA DE TRABALHO	°F min '-27.4 / max '+194

CARACTERÍSTICAS



A TAMPA PODE-SE CONFIGURAR PARA SER FACILMENTE REMOVIDA

Ao soltar o parafuso traseiro a tampa fica ajustada para se remover quando aberta a 70 °.



DOBRADIÇA A PROVA DE CORROSÃO



RANHURAS INTERNAS

Ranuras internas para suportes de montagem ou panel rings.



FECHADURA



JUNTA DE VEDAÇÃO

(item. Junta de vedação + nr. item).



VÁLVULA DE PRESSURIZAÇÃO MANUAL

O anel de parada interno evita que a válvula seja completamente extraída (Item PURGEVALVE.B)



ETIQUETA EM PVC IMPERMEÁVEL E REMOVÍVEL

(item. etiqueta + nr. Item).



PÉS DE BALANCEAMENTO

(em alguns modelos)

ACESSÓRIOS



DIVISÓRIAS ACOLCHOADAS PARA 2712

DIV2712

Divisorias acolchoadas com compartimentos internos ajustáveis. Ideais para proteger e transportar qualquer tipo de equipamento sensível. Graças à sua modularidade, elas podem se combinar facilmente.



SACO ACOLCHOADO COM DIVISORES AJUSTÁVEIS

BAG-R

Saco acolchoado altamente resistente com alça revestida de borracha, zíper impermeável e cintas de velcro fecháveis. Bolso dianteiro para documentos, tiracolo removível e pés de borracha no fundo para garantir uma melhor aderência. (divisorias internas ajustáveis para uma configuração flexível). Ideal para proteger os equipamentos sensíveis (eletrônicos, fotográficos, de radiodifusão, médicos etc.). Adequado para o modelo 2712. Cor: preto/vermelho.



PAINEL SUPERIOR COM BOLSAS ORGANIZADORAS

PANEXPL27

Prático e robusto bolso dianteiro para documentos, ideal para acessórios pequenos e documentos. Adequado para os modelos 2712 e 2717 Cor: preto



JOGO DE ESPUMA PARA A MALA 2712

FOAM.2712

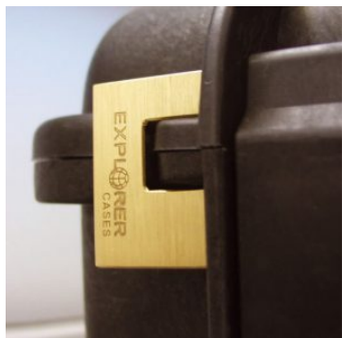
Camadas de espuma pré cortada para o fundo e espuma ondulada para a tampa. A espuma pré cortada permite ao usuário de adaptar a inserção do equipamento de acordo com os seus requisitos individuais. A espuma ondulada na tampa ajuda a manter firme o equipamento quando a caixa estiver fechada. Disponível para o modelo 2712. Cor: cinza escuro. [DOWNLOAD PDF](#)



PANEL RING PARA AS MALAS 2712 E 2717

PANRING27.USA

Inclui parafusos de fixação (sistema métrico). Armação de suporte de fácil utilização, que pode ser usado para fixar vários tipos de painéis (plástico, alumínio..). Equipado com uma junta adicional (que irá ser comprimida entre o painel e a armação) proporcionando as mala uma perfeita superfície de instrumentação adicional resistência á humidade e à poeira quando a mala estiver utilizada. Completamente removível, resistente e leve estes panal rings ajudam as malas Explorer a se transformar em praticas estações de trabalho.



RESISTENTE CADEADO DE LATÃO PATENTEADO

EXPL PADLOCK

Projetado para caber ajustado ao molde da caixa Explorer, de modo a não se mover.



CADEADO DE SENHA PATENTEADO

EXPL COMBILOCK

Projetado para caber ajustado ao molde da caixa Explorer, de modo a não se mover.



BLIND INSERT

KIT.EXPL.PLUGS

6 pcs por jogo Sempre que as ranhuras não forem usadas para as aplicações, elas podem ser fechadas por inserções cegas que darão ao interior da mala uma aparência melhor e acabada.



CADEADO DE SENHA APROVADO PELA TSA

EXPL TSA.DIGILOCK

Os novos cadeados aprovados pela TSA permitem aos agentes de segurança do aeroporto de abrir a caixa sem destruir a fechadura. Os agentes da TSA são treinados para reconhecer o logotipo certificado da TSA e não devem quebrar a fechadura da mala.



SUPORE DE METAL

KIT SUPP.EXPL.

O kit inclui 6 peças. Todos os modelos (exceto para o 1908) estão equipados internamente com ranhuras específicas para aplicar os suportes de metal ou plástico. Estes fornecem os pontos de fixação para painéis ou uma juntas mecânicas fixa para construir aplicações mais completas. Desta forma as mala se tornam uma estação de trabalho real, em vez de apenas um recipiente de transporte. Como os suportes de montagem do painel são mecanicamente fixados por meio de parafusos, eles podem ser removidos quando necessário. Os parafusos dedicados permitem que a mala permaneça à prova d'água e ajude os painéis a serem removidos facilmente e rapidamente.



SUPORE PLÁSTICO

KIT SUPP.PLAST.

O kit inclui 6 peças. Todos os modelos (exceto para o 1908) estão equipados internamente com ranhuras específicas para aplicar os suportes de metal ou plástico. Estes fornecem os pontos de fixação para painéis ou uma juntas mecânicas fixa para construir aplicações mais completas. Desta forma as mala se tornam uma estação de trabalho real, em vez de apenas um recipiente de transporte. Como os suportes de montagem do painel são mecanicamente fixados por meio de parafusos, eles podem ser removidos quando necessário. Os parafusos dedicados permitem que a mala permaneça à prova d'água e ajude os painéis a serem removidos facilmente e rapidamente.

JOGO DE ESPUMA ONDULADA PARA OS MODELOS 2712 E 2717

LIDFOAM.27
(inclui 2 pcs.)





PANEL RING PARA AS MALAS 2712 E 2717

PANRING27

Inclui parafusos de fixação (sistema métrico). Armação de suporte de fácil utilização, que pode ser usado para fixar vários tipos de painéis (plástico, alumínio..). Equipado com uma junta adicional (que irá ser comprimida entre o painel e a armação) proporcionando as mala uma perfeita superfície de instrumentação adicional resistência á humidade e à poeira quando a mala estiver utilizada. Completamente removível, resistente e leve estes panel rings ajudam as malas Explorer a se transformar em praticas estações de trabalho.

PEÇAS DE REPOSIÇÃO



Junta de vedação o ring em poliuretano para os modelos 2712 e 2717

KIN.0847

Inclui:
1 o-ring



Porta etiqueta para mod. 2712-2717-3317-3317W-3818-5117-5122-MUB78

KIN.0496

Inclui: 1 porta etiqueta transparente



Fechadura para os modelos de 2712 á 3317W

KIN.0429

Inclui: 1 fechadura verde militar 1 pino de fixação



Fechadura para os modelos de 2712 á 3317W

KIN.0439

Inclui: 1 fechadura preta 1 pino de fixação



Válvula de pressurização manual para os modelos do 2712 em diante (excluindo o mod. 3005)

KIN.0495

Inclui: 1 válvula de pressurização preta (+ o-ring + pino) 1 casquilho roscado 1 Anel de pressão (Seeger)



Fechadura para os modelos de 2712 á 3317W

KIN.0437

Inclui: 1 fechadura cor de laranja 1 pino de fixação



Alça para os modelos de 2712 á 3317W

KIN.0465

Inclui: 1 alça verde militar 2 pinos de fixação



Alça para os modelos de 2712 á 3317W

KIN.0475

Inclui: 1 alça preta 2 pinos de fixação



Alça para os modelos de 2712 á 3317W

KIN.0473

Inclui: 1 alça cor de laranja 2 pinos de fixação