



ESCOTILLA S-20

Ficha Técnica



ESCOTILLA DE SALIDA A CUBIERTAS TIPO S-20

MARCA ARMY CONSTRUCCIÓN

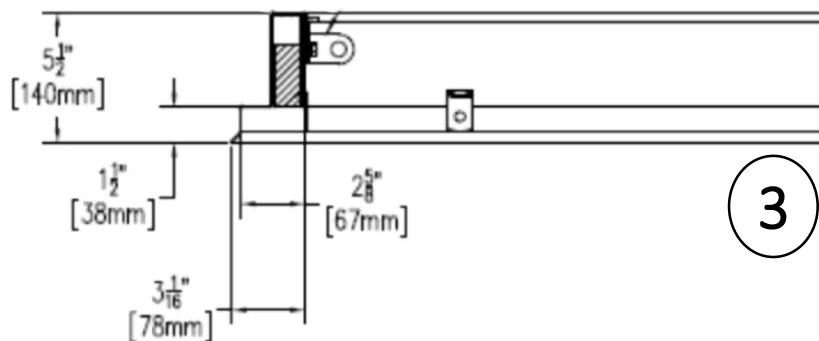
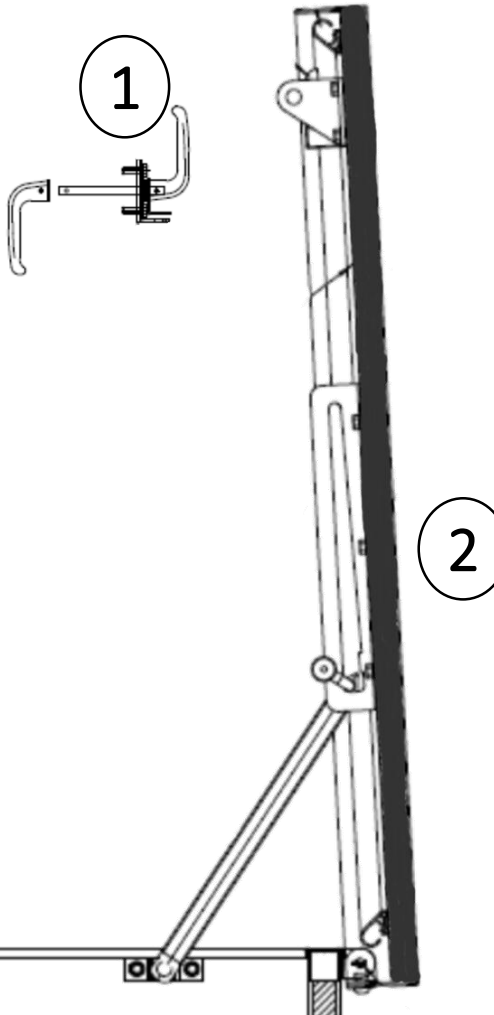
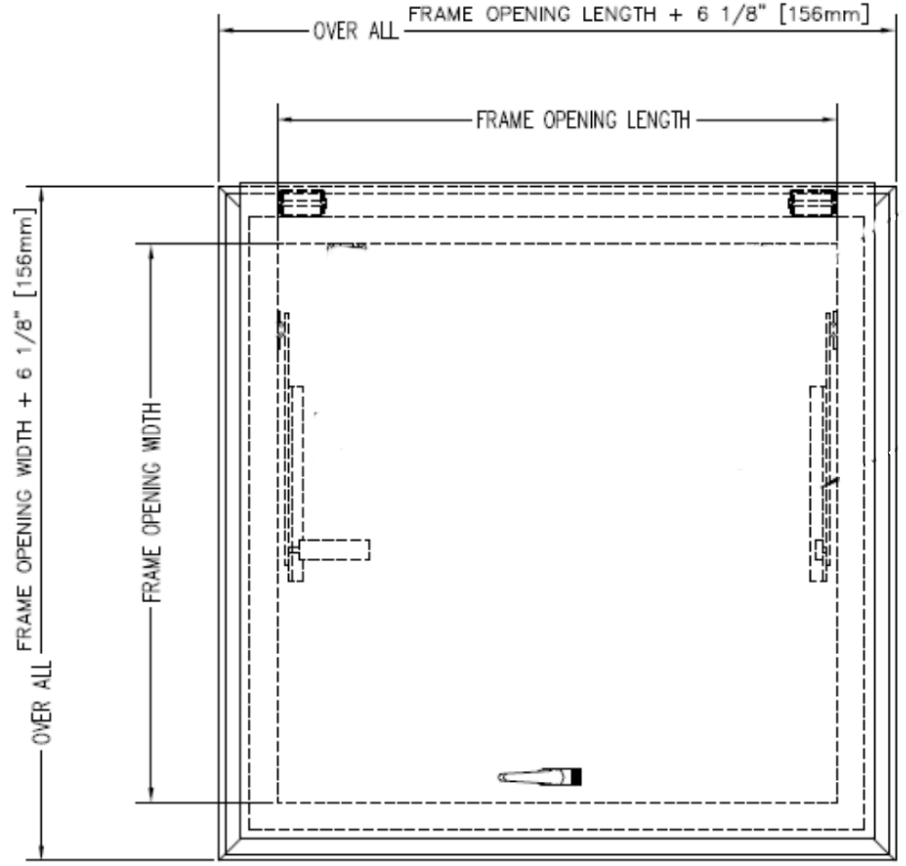
- 5 DÍAS PARA SU FABRICACIÓN.
- CUBIERTA Y ARMAZÓN DE ACERO GALVANIZADO.
- CON TRATAMIENTO DE PRIMER ANTIOXIDANTE.
- MEDIDAS DE 36 X 36 PULGADAS
- COLOR ROJO OXIDO.
- UN RANGO DE PESO 84 KG.

ESCOTILLA TIPO S-20
MARCA ARMY CONSTRUCCIÓN
CONTIENE UNA REVESTIMIENTO DE CROMATO DE ZINC PARA RECIBIR EL COLOR PRIMARIO ROJO OXIDO.



Cromato de zinc ($ZnCrO_4$) es un compuesto químico inorgánico primario utilizado en la industria y en la fabricación de pinturas como anticorrosivo elaborado a base de resina vinil alquidal y óxido de hierro.

Este producto químico se utiliza para proteger superficies metálicas expuestas a ambientes húmedos sin salinidad. Presenta propiedades muy anticorrosivas, gran adherencia y compatibilidad con acabados epóxicos, esmaltes y poliuretanos.



DIMENSIONES

ancho x largo

Pulgadas	mm
36 x 36	914 x 914

ACERO

Peso-Cal. Esc-s20

Libras.	Calibre.	Kg.
207	18	80-94

1 CERRADURA DE RESORTE CON MANIJAS EXTERIOR E INTERIOR.

2 CUBIERTA DE DISEÑO ESCALONADO, ESQUINAS DE LA TAPA Y DEL MARCO TOTALMENTE SOLDADAS.

3 MARCO DE ACERO DE 36 PULGADAS DE LARGO.