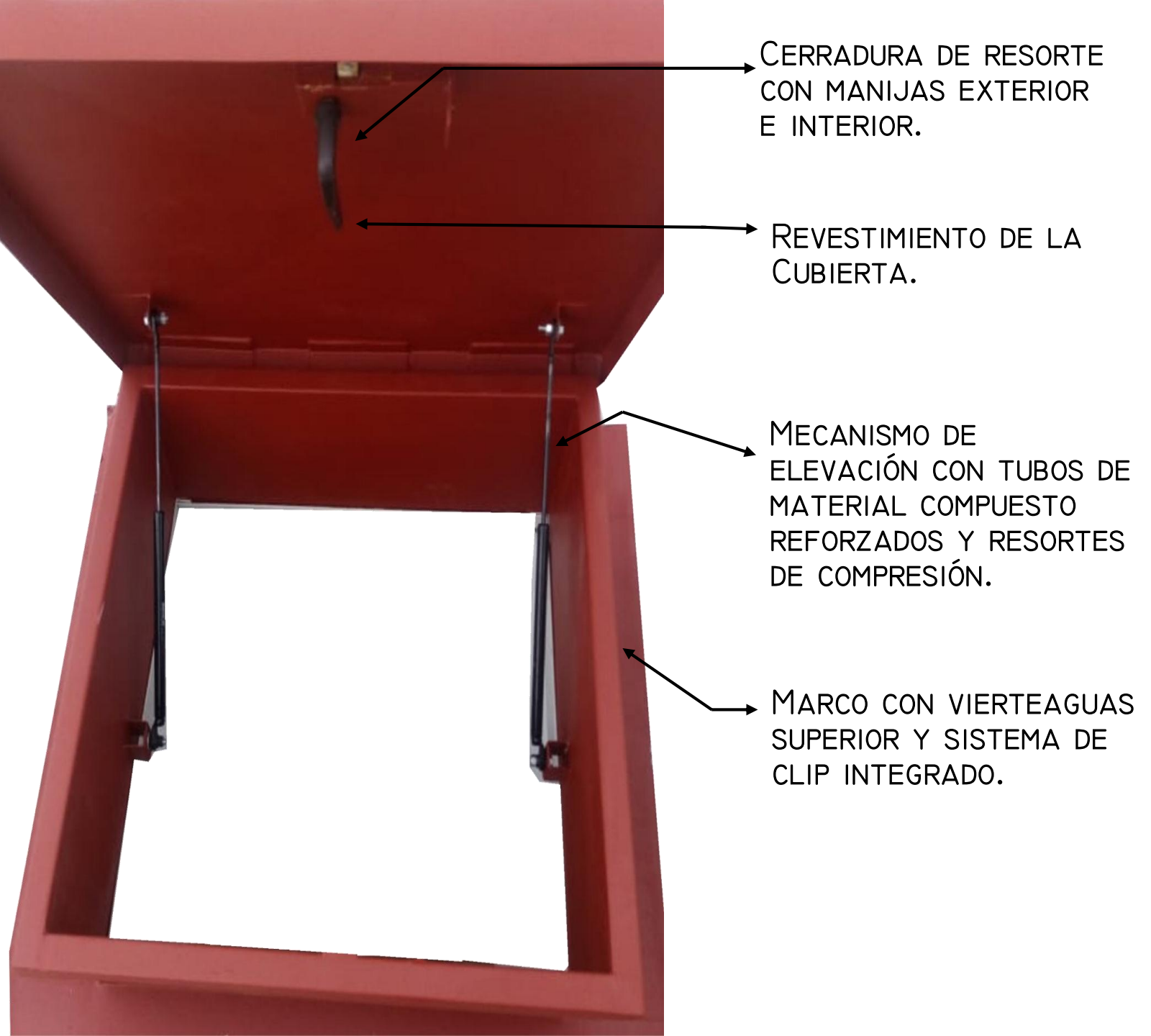




ESCOTILLA S-20

Ficha Técnica



CERRADURA DE RESORTE
CON MANIJAS EXTERIOR
E INTERIOR.

REVESTIMIENTO DE LA
CUBIERTA.

MECANISMO DE
ELEVACIÓN CON TUBOS DE
MATERIAL COMPUESTO
REFORZADOS Y RESORTES
DE COMPRESIÓN.

MARCO CON VIERTEAGUAS
SUPERIOR Y SISTEMA DE
CLIP INTEGRADO.

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.



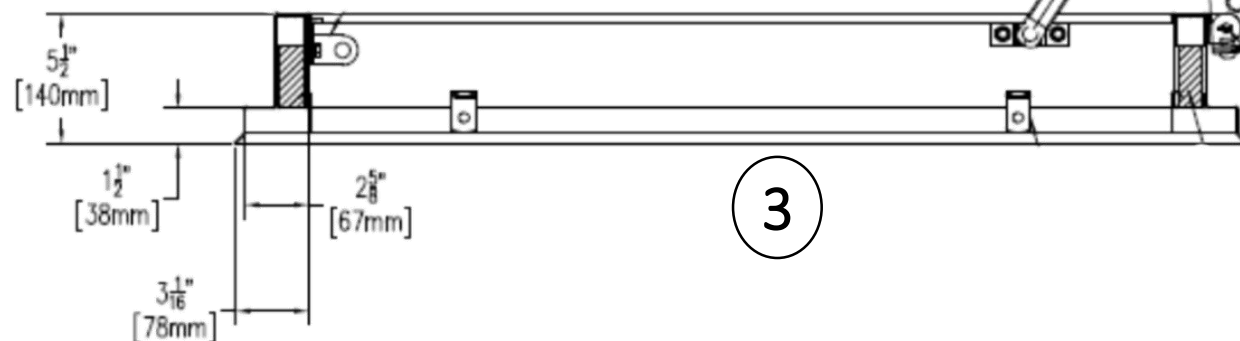
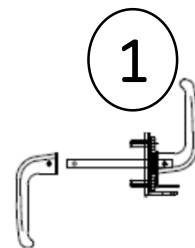
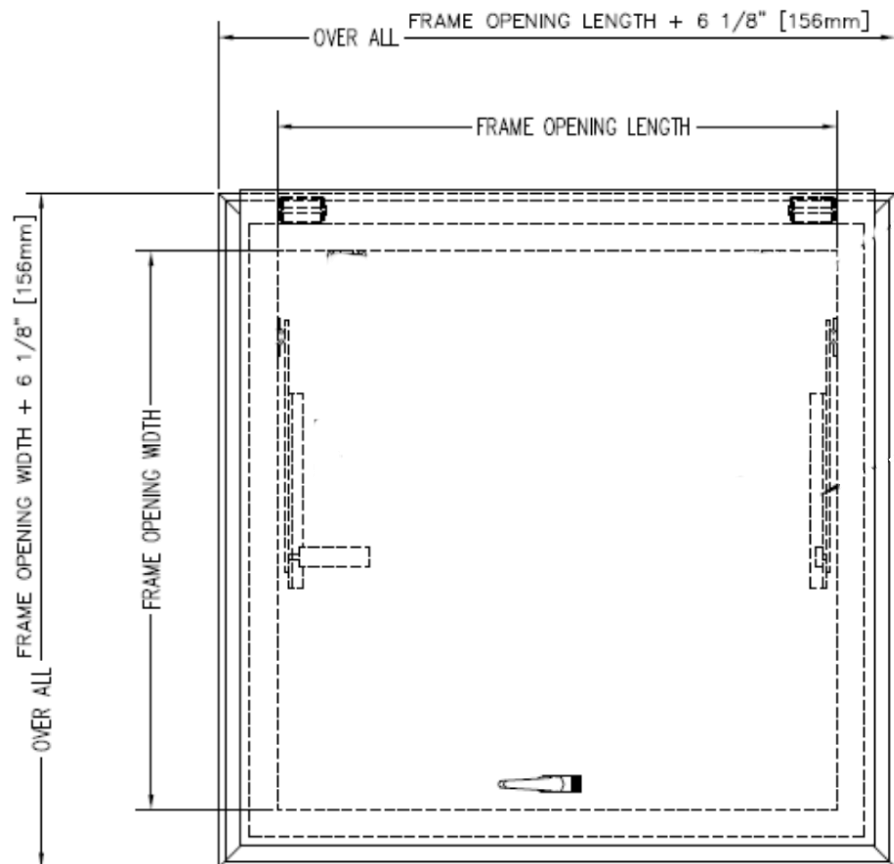
ESCOTILLA TIPO S-20

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 alquidial 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.