

BODEGAS RESPEL/ SUSPEL

RF-120

RF-60

RF-o



NORMATIVAS ASOCIADAS

D.S N148/2003,MINSAL D.S N43/2016,MINSAL D.S N1594/1999,MINSAL



ACCESORIOS **INCLUIDOS**



SEÑALETICAS







CARACTERISTICAS

RECEPTACULO

Acero ASTM A36 3MM - Soldadura MIG AWS ER70S-6

SUPERFICIE

Parrilla Metálica (Grating) / Terciado Estructural 18mm

ESTRUCTURA

Perfiles 50x50/75x75/150x100/100x50/50x20

MUROS/PUERTAS

Panel Isopol/ Acero / Malla

REVESTIMIENTOS

Sello Poliuretano / Anticorrosivo / Intumescente / Esmalte

ESTUDIOS TECNICOS

Plano Digital de Bodega

Memoria Técnica Constructiva

Estudio Cargas Combustibles

Análisis de Incompatibilidad

Memoria Descriptiva Control Derrames

Memoria Descriptiva Control Incendios

Memoria Calculo de Ventilación









RF - 120 SUSPEL & RESPEL



TIPO ALMACENAMIENTOS

- Líquidos Inflamables
- O Solidos Inflamables
- Comburentes
- Tóxicos
- Corrosivos
- Objetos Varios

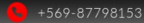
MATERIALIDAD

- O Acero al Carbono
- O Perfiles de Fierro
- O Panel RF-120

DIMENSIONES

TIPO BODEGA	M2	CAPACIDAD/TAMBOR
MRP-1	2.56	4 T
MRP-2	4.8	8 T
MRP-3	7.2	12 T
MRP-4	9.6	16 T
MRP-6	12.15	24 T
MRP-8	16.2	32 T
MRP-10	20.25	40 T
MRP-12	24.3	48T
MRP-14	28.32	56 T
MRP-16	32.4	64 T











RF-0 SUSPEL & RESPEL



TIPO ALMACENAMIENTOS

- Lubricantes
- O Residuos no Peligrosos
- O Residuos Domiciliarios

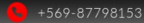
MATERIALIDAD

- O Acero al Carbono
- O Perfiles de Fierro
- O Malla G1

DIMENSIONES

TIPO BODEGA	M2	CAPACIDAD/TAMBOR
MRP-1	2.56	4 T
MRP-2	4.8	8 T
MRP-3	7.2	12 T
MRP-4	9.6	16 T
MRP-6	12.15	24 T
MRP-8	16.2	32 T
MRP-10	20.25	40 T
MRP-12	24.3	48T
MRP-14	28.32	56 T
MRP-16	32.4	64 T











RF - 60 SUSPEL & RESPEL



TIPO ALMACENAMIENTOS

- O Tóxicos e Infecciosos
- O Radioactivos Corrosivos
- Objetos Varios

MATERIALIDAD

- O Acero al Carbono
- O Perfiles de Fierro
- O Acero Pleglado 1mm

DIMENSIONES

TIPO BODEGA	M2	CAPACIDAD/TAMBOR
MRP-1	2.56	AT
MRP-2	4.8	8 T
MRP-3	7.2	12 T
MRP-4	9.6	16 T
MRP-6	12.15	24 T
MRP-8	16.2	32 T
MRP-10	20.25	40 T
MRP-12	24.3	48T
MRP-14	28.32	56 T
MRP-16	32.4	64 T



