



BODEGA RF30-15 M2

Tipo de almacenamiento: Respel

CARACTERÍSTICAS GENERALES

DIMENSIONES (Frente x Fondo x Alto)	VOLUMEN CONTENCIÓN	ÁREA ÚTIL	CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO	MATERIAL	RESISTENCIA AL FUEGO	VENTILACIÓN
2.50 x 5.76 x 2.76 m	3570 Litros	14.3 m2	32 Tambores 200 L	Acero	RF30 TIPO D	Natural

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

Receptáculo	Acero ASTM A36 3 mm - Soldadura MIG AWS ER70S-6
Superficie	Parrilla metálica 25mm con resistencia de carga de 1.2 ton/m2
Estructura	Ángulo Laminado 40x40x3mm, Cuadrado 40x40x3 mm recubiertos en pintura intumescente
Puertas	Acero ASTM A36 , Perfil L 3-5x1,5mm y Perfil T 3-4x1,5mm
Recubrimiento interior	Anticorrosivo epóxico gris para alta resistencia química +esmalte Poliuretano Marfil RAL 1000 para exposición a intemperie.
Recubrimiento exterior	Anticorrosivo epóxico gris para alta resistencia química +esmalte Poliuretano Marfil RAL 1000 para exposición a intemperie.

NORMATIVA DE DISEÑO

D.S. N° 148/2003, MINSAL

"Manejo de residuos peligrosos"

D.S. N° 594/1999, MINSAL

"Condiciones Sanitarias/Ambientales en el lugar de trabajo"

Ordenanza General de Urbanismo y Construcciones
"O.G.U.C."

ACCESORIOS INCLUIDOS

					
EXTINTOR CON GABINETE	KIT ANTIDERRAMES	DETECTOR DE HUMO	SEÑALÉTICAS según NCH 2190	BUZÓN HDS	BOMBA EXTRACCIÓN