



## BODEGA RF30-10 M2 L2A

Tipo de almacenamiento: Respel

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

DIMENSIONES (Frente x Fondo x Alto)	VOLUMEN CONTENCIÓN	ÁREA ÚTIL	CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO	MATERIAL	RESISTENCIA AL FUEGO	VENTILACIÓN
3.84 x 2.50 x 2.66 m	2385 Litros	9.5 m2	24 Tambores 200 L	Acero	<b>RF30</b> 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