



## FICHA TECNICA GENERAL - BODEGAS MODULARES VERSION ACERO AL CARBONO PINTURA INTUMESCENTE



Diseñadas para el cumplimiento de las normativas vigentes en Chile, tanto para sustancias, como para residuos peligrosos. DS78, DS43, DS148, Nch 2190 y NFPA 704.

Todos nuestros modelos cuentan con cuentan con resistencia al fuego y una bandeja de contención de derrames, construida especialmente para el fácil manejo de los residuos.

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS	
<b>Estructura</b>	Angulo L40x3 laminado, Cuadrado 100x100x2 mm
<b>Bandeja de Contención</b>	Acero al Carbono A36 (3mm)
<b>Piso Bandeja</b>	Parrilla Metálica .Resistencia de carga de 1.2 ton/m2
<b>Recubrimiento</b>	Acero Plegado 1mm
<b>Terminaciones</b>	Anticorrosivo Epóxico - 3 Capas
	Pintura Intumescente Ephotoan F120 - 8 capas Según Especificaciones del Fabricante
	Esmalte Poliuretano para Intemperie - RAL Según indique cliente
<b>Drenaje</b>	Válvula de Bola de 2" con 2% de pendiente hacia drenaje
<b>Ventilación</b>	Natural con Celosías - No superior al 5% Según normativa

APERTURA DE PUERTAS	
ALTERNATIVA 1	APERTURA 180º
ALTERNATIVA 2	CORREDERA

ACCESORIOS INCLUIDOS	
KIT ANTIDERRAME	EXTINTOR
SEÑALIZACIÓN NCH2190	PORTA HDS

### ACCESORIOS OPCIONALES (SE COTIZAN POR SEPARADO)



LAVAOJO PORTATIL



DETECTOR DE HUMO INALAMBRICO