



Puertas térmicas de acero para bodega

Overhead Door es el mayor fabricante de puertas a nivel mundial, con una gran variedad de modelos, diseños, y colores, para aplicaciones industriales y de usos semi-rudo y rudo.

Ideales para aplicaciones que requieren los más altos niveles de eficiencia térmica, filtración de aire y resistencia al viento. Son fabricadas usando un sistema computarizado único. Este tipo de puertas son ultra ligeras, fuertes y completamente térmicas, aún en las condiciones climáticas más severas, para todo tipo de trabajos, desde ligeros hasta extra-pesados.

Series: 591 | 592 | 593 | 594 | 595 | 598

Puertas térmicas						
Series						
	591	592	593	594	595	598
Tipo de trabajo	Rudo	Extra-rudo	Semi-rudo		Rudo	Ligero
Grosor del panel	1 5/8" (4.1 cms.)	2" (5.1 cms.)	1 3/8" (3.5 cms.)		1 5/8" (4.1 cms.)	1" (2.5 cms.)
Valor R (W/Msq)	2.63	3.09	2.26		2.63	1.64
Valor U (Msq/W)	0.38	0.324	0.443		0.38	0.608
Térmico	EPDM	EPDM	Vaciado caliente		EPDM	Vaciado caliente
Acero exterior galvanizado	0.016" (0.041 cms.)	0.016" (0.041 cms.)		0.012" (0.031 cms.)	Acero galvanizado cal. 20	0.012" (0.031 cms.)
Acabado de cara exterior	Troquelada	Troquelada		Panel elevado	Lisa	Troquelada
Largueros finales de acero galvanizado	Cal. 16	Cal. 16	Cal. 20		Cal. 16	Cal. 20
Ancho máximo estándar	35' 2" (10.719 mts.)	40' 2" (12.243 mts.)	16' 2" (4.982 mts.)		36' 2" (11.024 mts.)	14' 2" (4.318 mts.)
Altura máxima estándar	24' 1" (7.341 mts.)	32' 1" (9.779 mts.)	16' 1" (4.902 mts.)		24' 1" (7.341 mts.)	14' 1" (4.293 mts.)
Color exterior	Blanco/Café Morton	Blanco	Blanco/Café Morton		Blanco	
Características Generales						
Operación	Manual, cadena, motorizada					
Montaje	En ángulo					
Guías	2" ancho (5.1 cms.)					
Herrajes	Acero galvanizado					
Duración de resortes	10,000 ciclos					
Franja impermeable	Parte inferior de la puerta de hule EPDM tipo bulbo					
Filtración de aire	2.26 Lpm a 24 Km/h 3.68 Lpm a 40 Km/h	3.68 Lpm a 40 Km/h	2.26 Lpm a 24 Km/h		2.26 Lpm a 24 Km/h 3.68 Lpm a 40 Km/h	2.26 Lpm a 24 Km/h
Transmisión de sonido	No determinado				Clase 26	No determinado
Resistencia al viento	Cumplen con la norma ANSI/DASMA 102-1996					
Color interior	Blanco					
Acabado exterior	2 capas de pintura horneada de poliéster					
Seguros	Interior, tipo pasador					
Garantía	10 años					