



## Puertas aisladas 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.

Las puertas de acero aisladas protegen la entrada de su bodega o hangar de elementos externos que pueden contaminar el interior, gracias al uso del poliestireno en su instalación.

Construidas para todo tipo de trabajo, desde ligeros hasta extra-rudos.

Series: 418 | 422 | 426 | 432



Puertas aisladas de acero				
Series				
	418	422	426	432
Grosor terminal	2" (51 mm.)	2" (51 mm.)	2" (51 mm.)	2" (51 mm.)
Ancho máximo estándar	32' 2" (9.804 mts.)	29' 2" (8.89 mts.)	28' 2" (8.585 mts.)	20' 2" (6.147 mts.)
Altura máxima estándar	21' 1" (6.426 mts.)	24' 1" (7.341 mts.)	24' 1" (7.341 mts.)	16' 1" (4.902 mts.)
Terminado exterior	Pintura blanca horneada en poliéster			
Largueros finales	Acero galvanizado en calibre 16			
Largueros intermedios				
Seguros	Montados al interior, tipo pasador			
Montaje	En ángulo			
Guías	2" (51 mm.)			
Duración de resortes	10,000 ciclos			
Franja impermeable	Parte inferior de la puerta			
Operación	Manual, cadena, motorizada			
Tipo de trabajo	Extra-rudo	Rudo		Semi-rudo
Cara exterior	Lisa	Troquelada		
Material exterior: Acero galvanizado	cal. 16	cal. 20	cal. 24	
Valor R poliestireno	7.35 (1.29 W/Msq)			
Valor R isocianurato (opcional)	11.69 (2.06 W/Msq)			