

Puerta **EC-DOOR**

Metal Manufacturing Industries desarrolla su nueva línea de puertas y marcos metálicos EC-DOOR calibre 20, para cubrir áreas que no requieren puertas certificadas. Se utilizan en bodegas, ductos, puertas de servicio y uso residencial.

Características

PUERTA

- Clave EC-P420 C4 3070 = puerta EC DOOR en 3'0"x7'0"
- Lamina de acero rollada en frío calibre 20
- Espesor de 1 3/4"
- Relleno de Poliestireno de alta densidad.
- Medidas disponibles: **2868, 2870, 3068, 3070**
- 3 porta bisagras de 4 1/2" x 4 1/2"
- Canaletas superior e inferior invertidas
- Preparación para cerraduras cilíndrica (C4) o lisas
- Pintadas con primario gris anticorrosivo.
- Fabricada bajo los mismos procedimientos de nuestra puerta Premium swingdoor

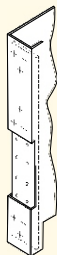
MMI SERIE:	EC	P	4	20	C4	3070
	EC-DOOR		1 3/4" DE ESPESOR		TIPO DE CERRADURA B- SIN PREPARACION	
		POLIESTIRENO		CALIBRE 20		MEDIDA



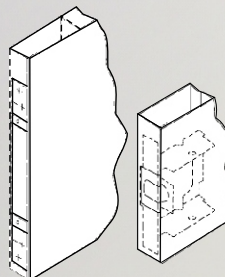
TIPO DE RELLENO



Poliestireno



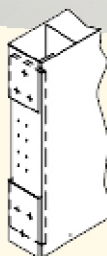
REFUERZO PARA BISAGRAS EXTRA LARGA: Este elemento permite que la puerta EC-DOOR se mantenga colocada en posición vertical uniforme manteniendo las holguras permitidas por la norma SDI-100, ANSI-A115



REFUERZO PARA CERRADURA: Las puertas EC-DOOR son fabricadas, con preparación de cerradura cilíndrica con pistillo de 2 3/4", de acuerdo a la norma ANSI/DHIA115.2



BORDE CON DOBLADILLO: El borde con dobladillo de la puerta EC-DOOR ofrece una unión uniforme entre ambas caras de la puerta.

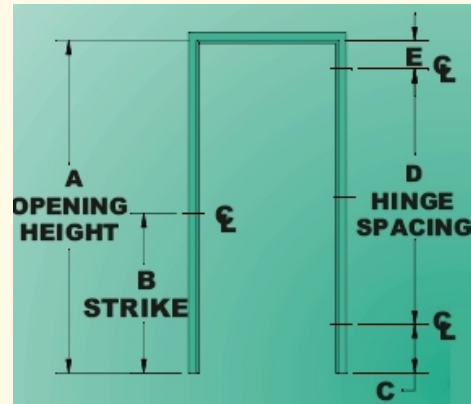


ABATIMIENTO UNIVERSAL: Las puertas EC-DOOR tienen la ventaja de poder instalarse en aperturas izquierdas o derechas, debido a la disposición de las perforaciones en el refuerzo para bisagra reversible.

Características

MARCO

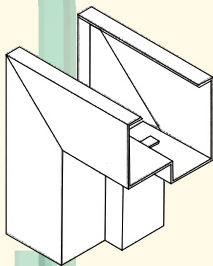
- Clave ECF37518 marco 3070 cal. 18 Strike TR
- Lamina de acero rolada en frío calibre 18
- Perfil de 3 3/4"
- Cara del marco de 1" únicamente
- Medidas disponibles: 2868, 2870, 3068, 3070
- 3 porta bisagras 4 1/2" x 4 1/2"
- Preparación para cerradura tipo " T-Strike" ANSI-A115.3 o lisa
- Pintadas con primario gris anticorrosivo.



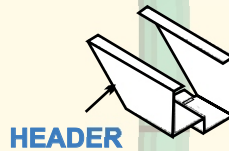
UBICACIÓN DE BISAGRAS 4 1/2" Y STRIKE

A	B	C	D	E
6' 8"	40 5/16"	10 3/8"	2 @ 29 15/16"	9 3/4"
7' 0"	40 5/16"	10 3/8"	2 @ 31 15/16"	9 3/4"

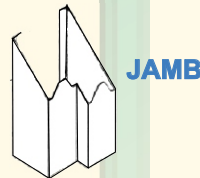
MMI SERIE:	EC	F	375	18	U	3070	RH
	SIN ANCLAS		CALIBRE 18		MEDIDA		
EC-DOOR	PERFIL DE 3/4" DE ESPESOR		TIPO DE CERRADURA UNIVERSAL B- SIN PREPARACION				ABATIMIENTO



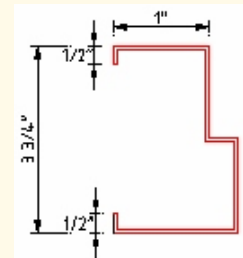
ESQUINAS: Su ángulo exacto de 90° crea una apariencia atractiva y uniforme



HEADER



JAMB



PESTAÑA DE UNION: Este sistema permite la unión entre piernas y cabezal y provee de un mejor ensamble y soporte del marco.

REFUERZOS DE BISAGRAS:

Los refuerzos para bisagras son fabricadas de una sola pieza y electrosoldados al marco EC -DOOR para una mayor resistencia y durabilidad

CLAROS REQUERIDOS PARA LA INSTALACION DE PUERTA Y MARCO.

MEDIDA DE PUERTAS	MEDIDA DE PUERTA EN PIES	MEDIDAS DE CLARO TOTAL REQUERIDO
0.81 mts	2'8"	0.87 mts
0.915 mts	3'0"	0.965 mts
ALTURAS		
2.035 mts	6'8"	2.06 mts
2.135 mts	7'0"	2.16 mts