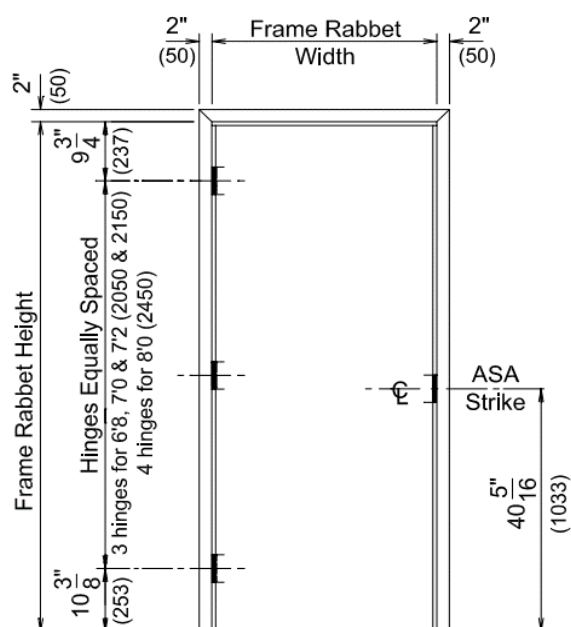


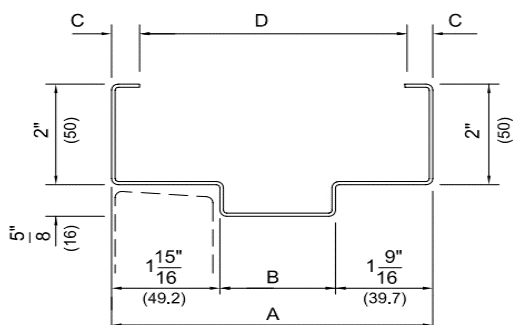
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Nuestros Marcos on de lámina CR con aplicacion de primer gris o de acero galvanneal pintable cal 16 con perfil de mampostería, perforado para mampostería, hormigón o tabiquería seca. Es convertible a construcción montada y soldada (SUW). Y está disponible para aplicaciones resistentes al fuego de hasta 3 horas.

TAMAÑOS ESTANDAR Y UBICACIÓN DE HERRAJES



MARCOS NACIONALES CAL 16		
MEDIDAS	COLD ROLLED	GALVANIL
3070	✓	✓
3470		✓
3670		✓
4070		✓
4080		✓

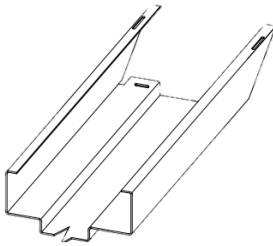


A Jamb Depth	B Soffit	C Return	D Throat
4 3/4 (121)	1 1/4 (31.8)	1 1/2 (12.7)	3 3/4 (95.3)
5 3/4 (146)	2 1/4 (57.2)	7 1/16 (11.1)	4 7/8 (123.8)
6 3/4 (172)	3 1/4 (82.5)	1 1/2 (12.7)	5 3/4 (146.1)
7 3/4 (197)	4 1/4 (108)	1 1/2 (12.7)	6 3/4 (171.5)
8 3/4 (222)	5 1/4 (133.4)	1 1/2 (12.7)	7 3/4 (196.9)

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

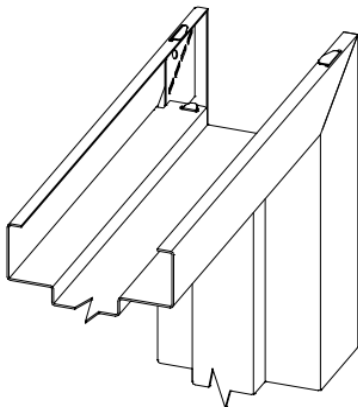
MARCOS

- Las jambas y cabezales están cortadas a 45° lo que permite una perfecta perpendicularidad entre ellos.
- Todas las jambas se suministran con guías en las esquina soldados de calibre 20.



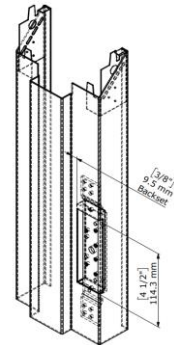
Esquina KD montada

- Lengüetas de clip de esquina dobladas en el campo.



Jamba de bisagra típica

- Con hoyuelos para pasar de bisagra estándar a pesada.
- Cajas de polvo de calibre 22 estándar.
- Todas las jambas de bisagra se suministran con etiqueta WHI contra incendios en relieve.



Jamba típica

- Refuerzo de contra de calibre 16 soldada por proyección.
- Cajón antipolvo integrado de 1" de profundidad.
- Preparación para silenciadores de puertas.

