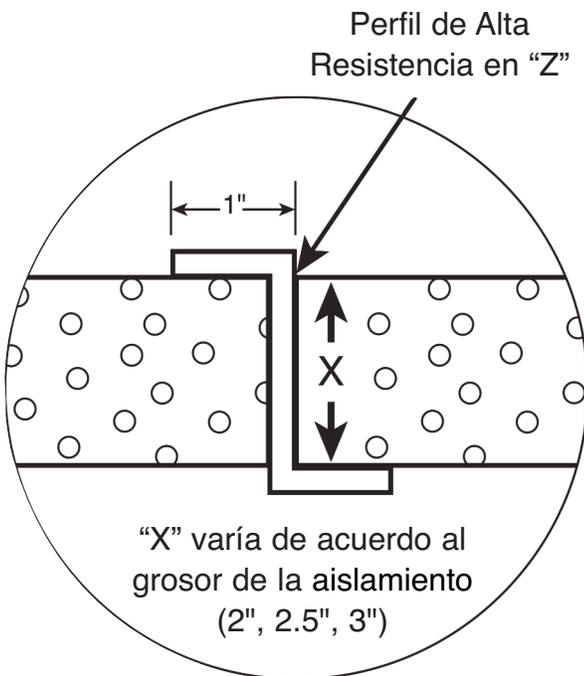
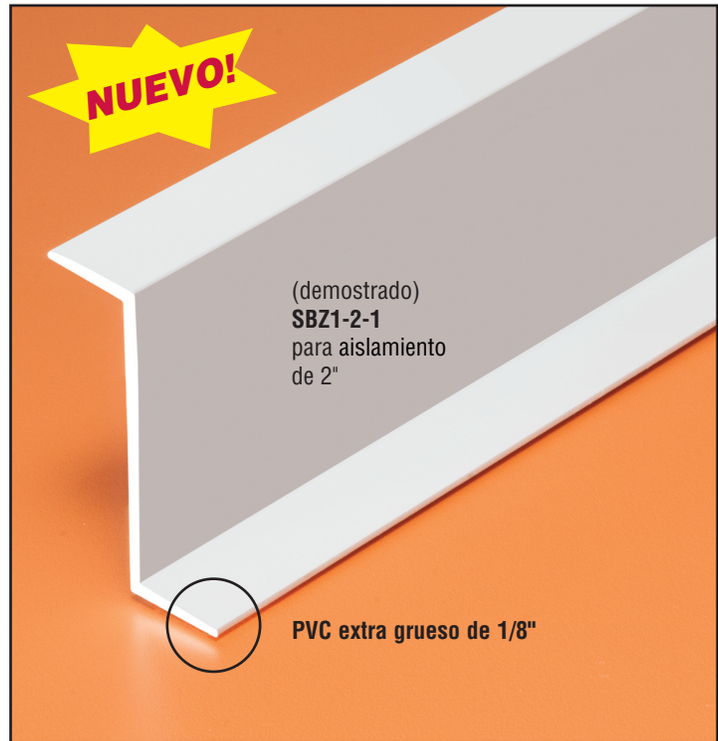


Perfil de Alta Resistencia en "Z"

Reduce el Punteo Térmico en la Instalación de Sistemas (CI)

Control de la Humedad y Ahorro de Energía!

- PVC de alta resistencia con un grosor de 1/8" para resistencia adicional
- Para aislamiento en sistemas de CI de 2", 2-1/2" y 3", recubrimiento duro (o hard coat) y Sistemas Exteriores de Aislamiento y Acabados (EIFS)



Número del Producto	Perfil de Alta Resistencia en "Z"	Grosor de la Aislamiento	Piezas por caja
SBZ1-2-1	1" x 2" x 1" (25 mm x 51 mm x 25 mm)	2"	15
SBZ1-2.5-1	1" x 2-1/2" x 1" (25 mm x 64 mm x 25 mm)	2-1/2"	15
SBZ1-3-1	1" x 3" x 1" (25 mm x 76 mm x 25 mm)	3"	15

Longitudes de 10' (3m)



Distribuido por:

Las molduras exteriores de Plastic Components son resistentes a los rayos UV y están fabricadas con compuestos de PVC sin plomo, resistentes al alto impacto, que cumplen con los estándares de la ASTM D1784, D4216 y C1063 para estuco exterior, una capa, DEFS y aplicaciones EIFS (y D3678 y C1047 para paneles de yeso (o drywall) interiores.