



Datos Físicos

Material

Acero galvanizado por inmersión en caliente.

Acabado de la Superficie

Pintura RMP horneada.
(Regular Modified Poliester)

Perfil

Sistema de Te Expuesta.

Garantía

10 Años.

Características

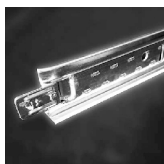
Sistema de Suspensión de acero galvanizado con Tes expuestas para cielos rasos modulares.

Cubierta de pintura poliéster aplicada por inmersión en caliente que inhibe la formación de óxido rojo mejor que otros sistemas.

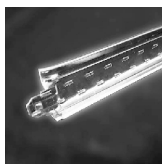
Sistema fácil de instalar y fácil de remover.

Calibre del acero de 0.30 y 0.40mms

Fabricados bajo los estándares Internacionales:
GB 11981-89 / ASTM C365 / ASTM E 580.



T Principal
9/16"



T Secundaria
9/16"

BUILDEX

SOLUCIONES
PARA LA
CONSTRUCCIÓN

Descripción

	CÓDIGO PRODUCTO	NOMBRE PRODUCTO	DIMENSIONES	PIEZAS POR CARTÓN
15mm 9/16"	PP100916	L Perimetral para Sistema de Suspensión BUILDEX	10' x 22 mm x 14 mm	30 piezas
15mm 9/16"	PS120916	T Principal 12' x 9/16" BUILDEX	12' x 32 mm x 9/16"	30 piezas
15mm 9/16"	SS020916	T Secundaria 2' x 9/16" BUILDEX	2' x 32 mm x 9/16"	90 piezas
15mm 9/16"	SS040916	T Secundaria 4' x 9/16" BUILDEX	4' x 32 mm x 9/16"	60 piezas

Color



Blanco

Detalles

