







FINELINE 1/8" DXFF®

Especialidades Dirección Comercial Servicio Técnico Fax

(01-55) 52 61 65 43 (01-55) 52 61 63 42 (01-55) 52 61 63 85

									Rangos de Carga Es	timada 3,4,10 (UL	Ď
Sistema de Tee de 9/16"		Clase AST	M	Largo	Alto	Item No. 1	Clase	Color	1.2 m. (4') Separación de Colgantes	1.5 m. (5') Separación de Colgantes	1.8 m. (4') Separación de Colgantes
//2	Tee Principal ⁵	Carga Inte	rmedia	10'	1-25/32"	DXFF2930	Clase A	Blanco Liso	12 lb./LF	6.6 lb./LF	3.6 lb./LF
a service of the serv		Carga Intermedia		12'	1-25/32"	DXFF2924	Clase A	Blanco Liso	12 lb./LF	6.6 lb./LF	3.6 lb./LF
						DXFF2948	Clase A	Blanco Liso			
		Carga Pesada		12'	1-25/32"	DXFFH2924	Clase A	Blanco Liso	16 lb./LF	8.3 lb./LF	4.9 lb./LF
9 ° let	Tee Conectora ⁸			2'	1-25/32"	DXFF229	Clase A	Blanco Liso			
				4'	1-25/32"	DXFF429 ⁹ DXFF429N	Clase A	Blanco Liso			
						DXFF429S ¹⁰					
Molduras	Ángulo Perimetral	Longitud No. de Item Color									
Perimetrales ^{11,12}	raigalo i orinioa ai	12'	M9	В	anco Liso						
	15/16"										
	→ 9/16" - Linea de Sombra ¹⁰	12' MS174		В	anco Liso						
	1" 1" 3/8"										
	9/16" 3/8"										

Material

Tee con doble alma de acero galvanizado. Contenido reciclado 25%. Vea la información sobre cuál es el contenido de reciclado que está computado en la tabla de sustentabilidad disponible en www.usn.com.mx.

Instalación

con ASTM C636, CISCA y las prácticas estándares industriales.

 Para suspensiones expuestas en aplicaciones sin protección contra fuego y humedad extrema, use sistemas de suspensión de aluminio AX® o ZXLA®.

Reporte de Evaluación de Conformidad ICC-ES

Vea la Evaluación de Servicio ICC-ES, Inc., Reporte de Evaluación para valores permitidos y/o condiciones de uso referente al material presentado en este documento ya que está sujeto a examen, revisión y posible cancelación.

Reporte de Conformidad e

Investigación L.A.

Los sistemas de suspensión Donn[®] manufacturados por USG Interiors, Inc., han sido revisados y aprobados por un listado en uno o más de los siguientes números de Reporte de Investigación

números de Reporte de Investigaci L.A.: 22179, 23451, 24095.

Reporte de Conformidad "The City of New York BSA y MEA"

El sistema de suspensión Donn® ha sido aprobado al enlistarse en diferentes reportes de la junta de Normas y Apelaciones de la ciudad de Nueva York, Departamento de Construcción, y Aprobación de Material y Equipo. Reportes: BSA 618-60-SM, BSA 184-77-SM, BSA 796-81-SM, MEA 366-93-M, MEA 133-95-M, MEA 312-99-M. MEA 123-00-M.

ASTM C635 Estándares para el cumplimiento de la carga

Este sistema cumple o excede con las especificaciones del cumplimiento de carga ASTM C635. Las tees principales no se desviarán más de 1/8" sobre 48" pulgadas del poste (6 L/360) en uso ligero, intermedio o pesado.

Difusores de aire

Solicite hoja técnica AC272-290.

Dependiendo de la locación, contacte a su representante USG.
 La carga uniforme probada se expresa en libras por pie lineal en claro simple de acuerdo con la norma ASTM C635 con límite.

de reflexión de L/360.
3. Para detallar y modular los requerimientos de carga solicite la hoja técnica AC3011.
4. Colores personalizados disponibles.

 Colores personalizados disponibles.
 Tees conectoras con espaciamientos entre perforaciones disponibles en 24", 30" v 48". Estándar en 24" o.c.

6. Muesca 30" o.c.

7. Muesca 48" o.c. 8. Tees conectoras también disponibles en largos de 30" 1' y 5'

9. N=Muesca en el punto central.

10. La muesca en el punto central en un lado es sólo para acomodar lámparas.

11. Para más información acerca de las molduras, vea el selector de opciones perimetrales.

opciones perimetrales.

12. Los paneles deben ser cortados al tamaño del perímetro.

Advertencia

El fabricante no se hace responsable por daños o pérdidas, ocasionados por accidentes, o derivados del mal uso o manejo de sus materiales, consecuencia de no seguir las instrucciones publicadas por USG vigentes, o por haberse destinado a usos fuera de especificación. La responsabilidad de USG se limita a la reposición de material que presente defectos de fabricación.

No se atenderá ninguna reclamación que no haya sido presentada por escrito dirigida a USG México dentro de un plazo no mayor a 30 días a partir de la fecha en la que fue detectado el problema.

La seguridad es primero

Cuide bien la seguridad y las prácticas industriales de higiene durante el manejo y la instalación de los productos y sistemas. Tome las precauciones necesarias y lleve los equipos personales de protección apropiados como es requerido. Lea las hojas de información de seguridad de materiales y literatura relacionada sobre los productos antes de la especificación y/o instalación.

Asesoría Técnica: 01 800 USG 4 YOU 874 4 968 plafones@usg.com.mx

USG México S.A. de C.V. Paseo de Tamarindos 400-B 1er. piso Bosques de las Lomas C.P. 05120 México D.F. Las siguientes son marcas registradas de USG Co. y/o USG México: CENTRICITEE, CLIMA PLUS, DONN, DX, DXW, FINELINE, ECLIPSE, CFI FBRATION, LISG.