

Principaux attributs

- Retrait avec fente à vis facilite la pose de cloisons en utilisant un pas de vis de 5/16 po – 18 N.C.
- Fabriqué en aluminium extrudé peint pour une résistance supérieure à la corrosion et le maintien d'une tolérance et d'une perpendicularité serrées.
- Extrémité à crochet intégral pour un raccord fiable et un retrait facile
- Barres d'aérations linéaires intégrées disponibles

Applications typiques

- Bureaux
- Halls d'entrée
- Couloirs
- Salles de conférence

Contenu recyclé :

50 %

Sélection apparence

Sélection performance

Numéro Treillis	de l'article	Description	Dimensions	Écart de suspension*		Feu / Flamme	Numéro de l'article Fire Guard	Écart de suspension*		Zones sismiques	ASTM/ class. de l'utilisation
				4 pi	5 pi			4 pi	5 pi		
TRIMLOK											
9/16 po	2155	Longeron principal 12 pi entaille 24 po c. à c.	144 x 9/16 x 1 7/8 x 5/16 po	12,84	-	-	-	-	-	Zone 0-2	RS
9/16 po	2159	Longeron principal 10 pi entaille 60 po c. à c.	120 x 9/16 x 2 1/4 x 5/16 po	29,16	15,56	-	-	-	-	Zone 0-2	RM
9/16 po	2160	Té croisé 5 pi – sans entaille	60 x 9/16 x 2 1/4 x 5/16 po	-	-	-	-	-	-	Zone 0-2	-
9/16 po	2161	Té croisé 5 pi – sans entaille	60 x 9/16 x 1 7/8 x 5/16 po	-	-	-	-	-	-	Zone 0-2	-
9/16 po	2156	Té croisé 4 pi – entaille de deux côtés	48 x 9/16 x 1 7/8 x 5/16 po	11,01	-	-	-	-	-	Zone 0-2	-
9/16 po	2157	Té croisé 4 pi – sans entaille	48 x 9/16 x 1 7/8 x 5/16 po	11,01	-	-	-	-	-	Zone 0-2	-
9/16 po	2158	Té croisé 2 pi – sans entaille	24 x 9/16 x 1 7/8 x 5/16 po	73,51	-	-	-	-	-	Zone 0-2	-
9/16 po	2162	Té de raccordement 20 pi – sans entaille	20 x 9/16 x 1 7/8 x 5/16 po	-	-	-	-	-	-	Zone 0-2	-
9/16 po	2163	Té de raccordement 1 pi	12 x 9/16 x 1 7/8 x 5/16 po	-	-	-	-	-	-	Zone 0-2	-
Moulure											
3/4 po	2128	Moulure à angle 12 pi	144 x 3/4 x 3/4 po	-	-	-	-	-	-	-	-
1/2 po	2129	Moulure d'ombre 12 pi	144 x 1 x 1/2 x 1 po	-	-	-	-	-	-	-	-

* Portée simple

ASTM Classification de l'utilisation
 RS - Résistance supérieure
 RM - Résistance moyenne
 RL - Résistance légère

Palette de couleurs



Blanc (WH)

Détails



Longeron principal TRIMLOK

