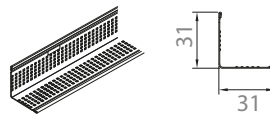
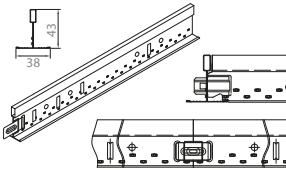
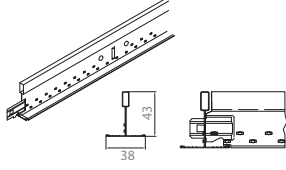
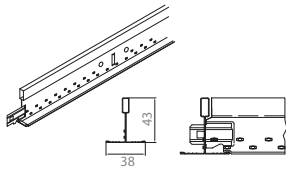


SISTEMA DE MEDIDA MÉTRICO DRYWALL GRID

Necesidad /Purpose	Tipo de perfil /Profile	Largo /Length (mm)	Ancho /Width (mm)	Alto /Height (mm)	Espesor /Thickness (mm)	Diagrama Diagram
Drywall Grid	Ángulo Perimetral /Wall Trim	3600	31	31	0,55	
	Perfil Principal /Main Runner	3600	43	38	0,55	
	Perfil Secundario /Long Cross Tee	1200	43	38	0,45	
	Perfil terciario /Short Cross Tee	600	43	38	0,45	

Beneficios

1. Sistema de instalación tres veces más rápido que un sistema tradicional en C o en Perfil Omega.
2. Mejor alineación y nivelación para cielo raso de Drywall.
3. Menor desperdicio de material gracias a su sistema de autoensamble.
4. Alta capacidad de carga, ideal para cualquier tipo de cielo raso independientemente de sus espesor, más de 23 kg/m².
5. Mejor acabado o terminación para los cielo raso ya que el perfil es completamente plano.
6. Ideal para cielo raso de Drywall de hasta 3000 mm de largo.

Nota: El producto se puede fabricar en sistema de medida DIN e Imperial