

# Master Ceiling



Mayor Duración



Con mayor Resistencia



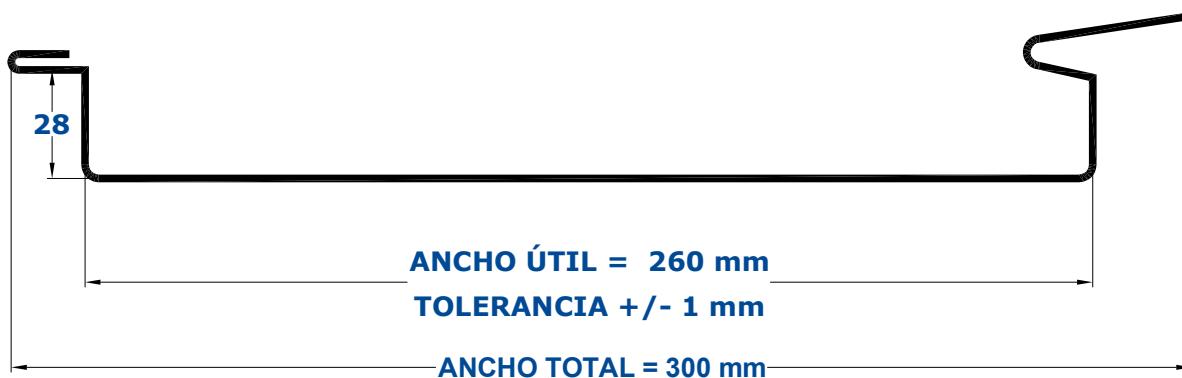
Fijaciones Ocultas



De fácil Instalación



## Características Técnicas

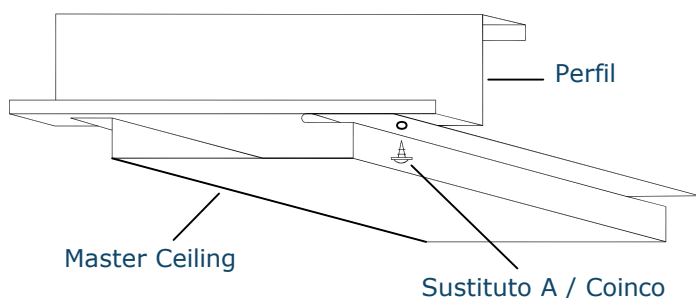


INFORMACIÓN TÉCNICA MASTER CEILING			
Espesor (mm)	Peso (Kg/m)	Separación entre apoyos (m)	Recubrimiento
0,60	1,92	1,60	Galvalume/Prepintado

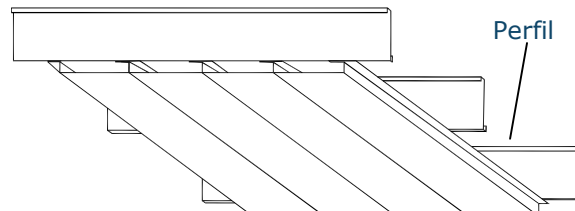
Detalle de Fijación	Densidad
Perno coinco (Fijación a correa metálica)	2,80 unid. x m <sup>2</sup>
Perno sustituto A (Fijación a furring channel)	2,80 unid. x m <sup>2</sup>

\* Densidad para distanciamiento de correas de 1,60 m

### Detalle de Sujeción



### Vista Inferior



Ventajas	Usos y Aplicaciones
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Fácil instalación</li> <li>● Más liviano</li> <li>● Fijaciones ocultas</li> <li>● Acabados estéticos</li> </ul>	<p>Ideal para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Tumbados</li> <li>● Frisos</li> <li>● Pantallas</li> </ul>