

# Mod. TA-200 TA-300

## TA-200 TA-300

Formato de techo metálico lineal de lamas continuas autoportantes que aportan una mayor amplitud al espacio donde se instalan, así como hermetismo.

Las lamas se sustentan en su perfil metálico oculto de forma independiente, siendo igualmente desmontables de forma individual, accediendo así a la parte superior del techo.

Disponible en dos anchos de lama 200 y 300. Idóneo para terrazas, cocinas y baños por su fácil posibilidad de limpieza.

Metal ceiling type formed by all blades freestanding and joined continuously that offer a wider space where installed as well as insulation.

The blades are supported by metal profile hidden independently also being individually removable, thus accessing the top of the ceiling.

Available in two blade width, 200 and 300, is ideal for terrace, kitchen and bathroom for their easy cleanability.

Forme de toit métallique linéaire de lames continue autoportante qui apporte un meilleur volume a l'espace où il est installé, et un meilleur hermétisme.

Les lames sont soutenues par le profil métallique occulte, individuellement, permettant ainsi l'accès à la partie supérieure du toit.

Disponible en 2 largeurs de lame, 200 et 300. Idéal pour les terrasses, cuisine et salle de bain par son entretien très simple.

Instalación TA-300  
 Installation TA-300  
 Installation TA-300

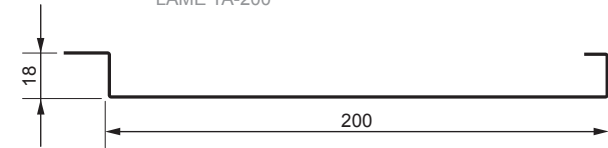
### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Aleación Aluminio Aluminum Alloy Alliage d'Aluminium	Temple Hardening Temple	Desarrollo Banda Band Development Développement du Feuillard	Espesor Banda Band Thickness Épaisseur de Feuillard	Prelacado Liso Prepainted Smooth Pre Laquage Lisse	Lamas por m Blades by m Lames par m	Soporte Metálico (Acero Galvanizado) Metallic Bracket (Galvanized Steel) Support Métallique (Acier Galvanisé)
TA-200	3005	H47	259 mm	0,45 mm	25 µm	5	Espesor / Thickness / Épaisseur 0,75 mm
TA-300	3005	H47	359 mm	0,55 mm	25 µm	3,34	Espesor / Thickness / Épaisseur 0,75 mm

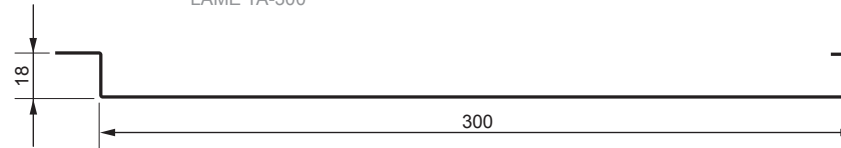
Mod. TA-200 TA-300

Aspectos Técnicos

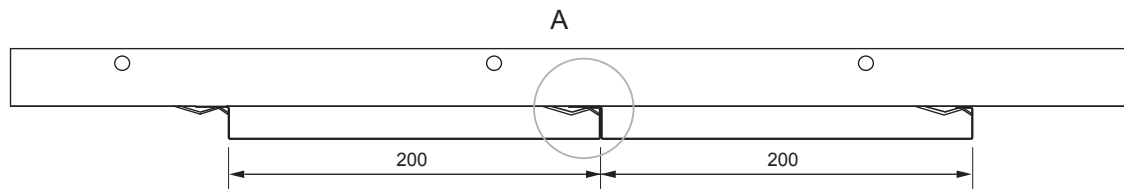
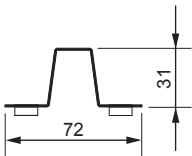
023000 LAMA TA-200  
BLADE TA-200  
LAME TA-200



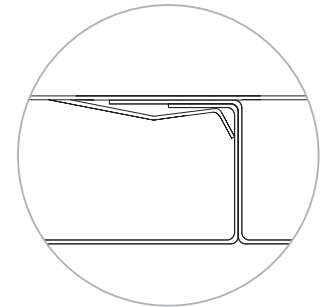
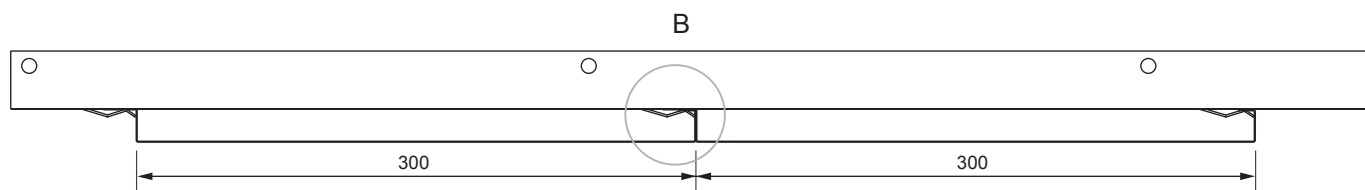
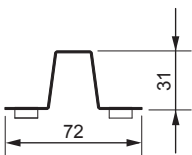
023001 LAMA TA-300  
BLADE TA-300  
LAME TA-300



023015 SOPORTE METÁLICO TA-200  
METALLIC BRACKET TA-200  
SUPPORT MÉTALLIQUE TA-200

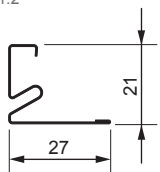


023016 SOPORTE METÁLICO TA-300  
METALLIC BRACKET TA-300  
SUPPORT MÉTALLIQUE TA-300



DET. A-B  
Clipaje Lamas  
Blades Linking  
Clipaje Lames

023056 PERFIL PERIMETRAL TA-200/ TA-300  
EDGE PROFILE TA-200/ TA-300  
PROFIL LATÉRAL TA-200/ TA-300



023003 CLIP DE PLÁSTICO (UNIÓN LAMAS)  
PVC CLIP (CONNECTION BLADES)  
CLIP EN PLASTIQUE (UNION DES LAMES)



023057 CLIP DE PLÁSTICO (REMATE LAMAS)  
PVC CLIP (BLADES RETOUCHING)  
CLIP EN PLASTIQUE (EXTRÉMITÉ DE LA LAME)



COLORES / COLOURS / COULEURS

	Blanco Mate White Matt Blanc Mate	Blanco Brillo White Gloss Blanc Brillant	Plata Silver Argent
TA-200	•	•	•
TA-300	•		•