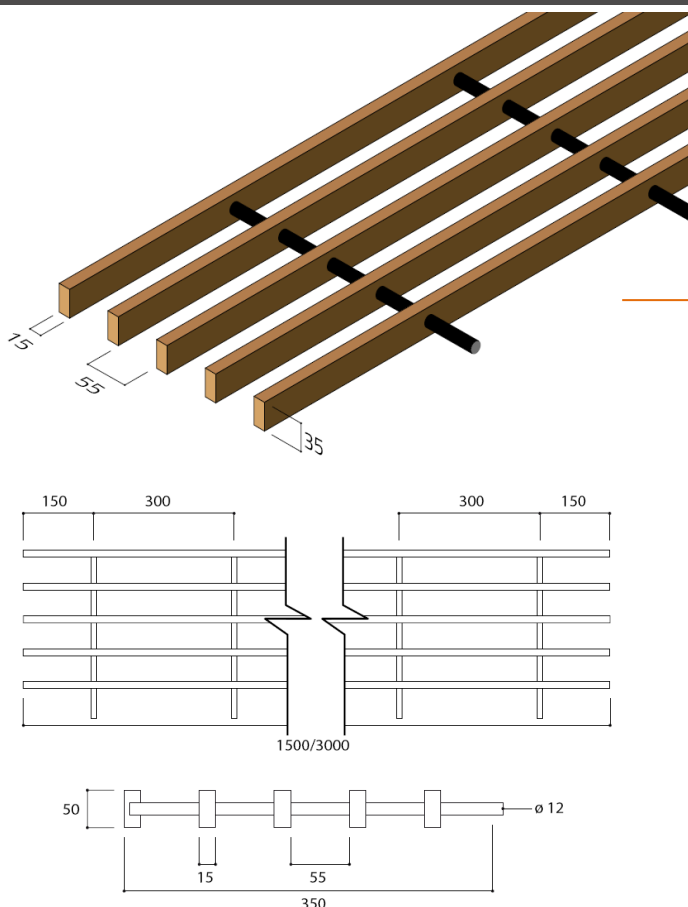


# 5-15-35-55



## Medidas | Measurements

Longitud máxima | Maximum length: **3000 mm.**

Anchura | Width: **350 mm.**

## Acabados | Finishes

**Ayous natural** | Varnished Ayous

**Ayous + Tintado color madera** | Ayous + Dyed wood colour

**Ayous + Lacado RAL/NRC** | Ayous + Lacquer: LAC/ NCS

## Tratamiento ignífugo | Fire-resistant treatment

Se realiza mediante (1) la aplicación de barniz ignífugo sobre los listones o (2) la impregnación de los listones mediante autoclave con retardante al fuego. It is performed by (1) Fire-resistant varnish is applied to the slats, or (2) the wood is treated with fire retardants in an autoclave.

\* Cualquier característica podrá variarse según las características del proyecto y/o exigencias de la dirección facultativa.

\* All of the standard characteristics are variable according to the characteristics of the project and/or demands of the project management team.

Nº Lamas | Nº Slats: **5 uds.**

Ancho de lama | Width of slat: **15 mm.**

Alto de lama | Height of slat: **35 mm.**

Separación entre lamas | Distance between slats: **55 mm.**

## Métodos de instalación | Measurements

### Instalación en techo | Use on ceilings

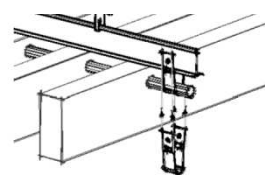
Sobre perfilería T-15 con clip de fijación en forma de «U». U-shaped clamp on rod, fixed to a wooden spacer.

### Instalación en pared | Use on walls

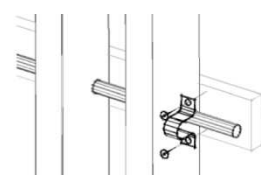
Abrazadera con forma de «U» sobre varilla, tirafondeado a rastrel de madera.

On T-15 structure, Grid System with U-shaped cramp iron.

PERFIL T-15 / T-15 PROFILE



RASTREL DE MADERA / WOODEN BATTENS



## Absorción acústica | Acoustic absorption

Los falsos techos de madera de SPIGOGROUP en su gama SPIGOLINE sistema Grid están diseñados como techos abiertos y, por lo tanto, no se han realizado pruebas de acondicionamiento acústico. En cualquier caso, si se precisan propiedades acústicas, resulta muy sencillo colocar mantas acústicas absorbentes sobre los paneles.

The brand Spigoline of Spigogroup is designed as open ceilings and, therefore, any acoustic test have been made. Anyway, if acoustic properties are required, it is easy to put acoustical blankets above the panels.

## Varilla color negro | Black ROD

Diámetro | Diameter: **12 mm.**

Atraviesa todas las lamas grapándose en su cara  
every slats with cramp iron in its back side.

