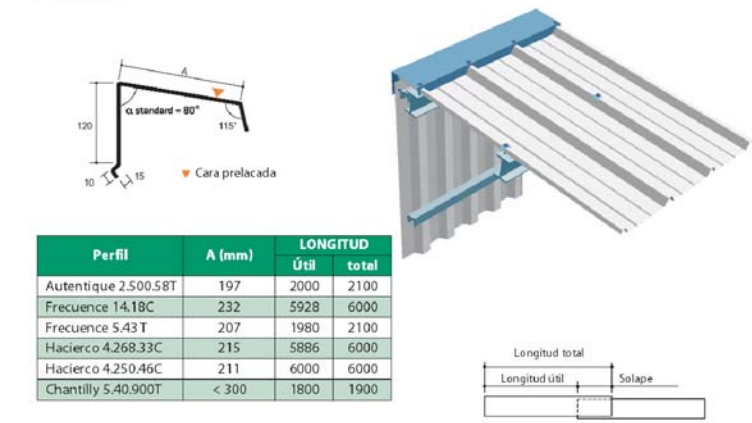


PANEL NERVADO 1150 ARTOL NÚCLEO AISLANTE E=100 mm DE ARCELOR MITTAL

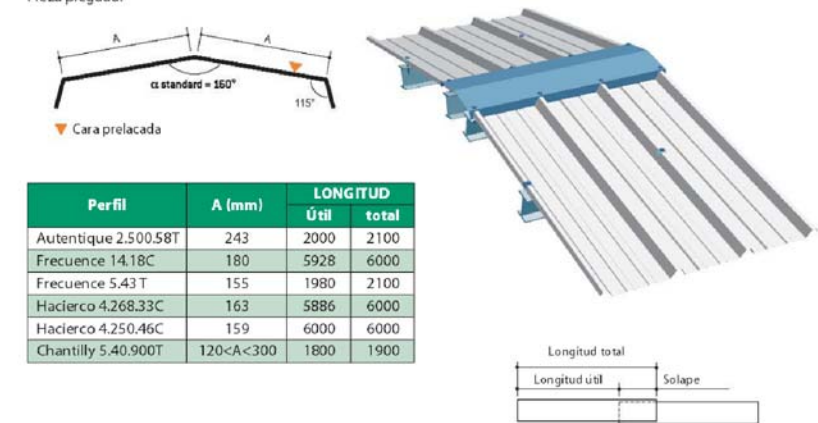
Remate cumbre: AT FFI

Espesor estándar: 0,6 (acero galvanizado o galvanizado prelacado).
Pieza plegada.



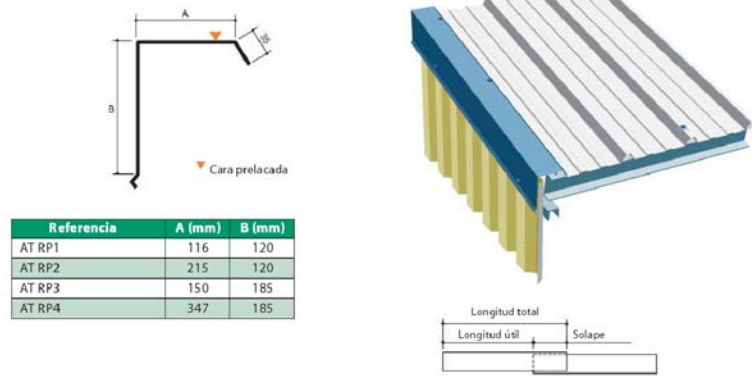
Remate cumbre: AT FDI

Espesor estándar: 0,6 (acero galvanizado o galvanizado prelacado).
Pieza plegada.

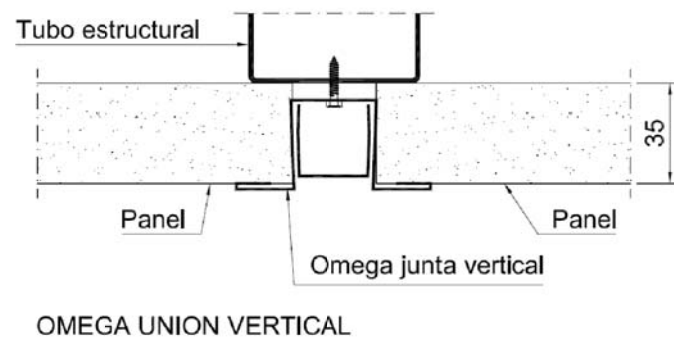


Remate piñón: AT FFA2

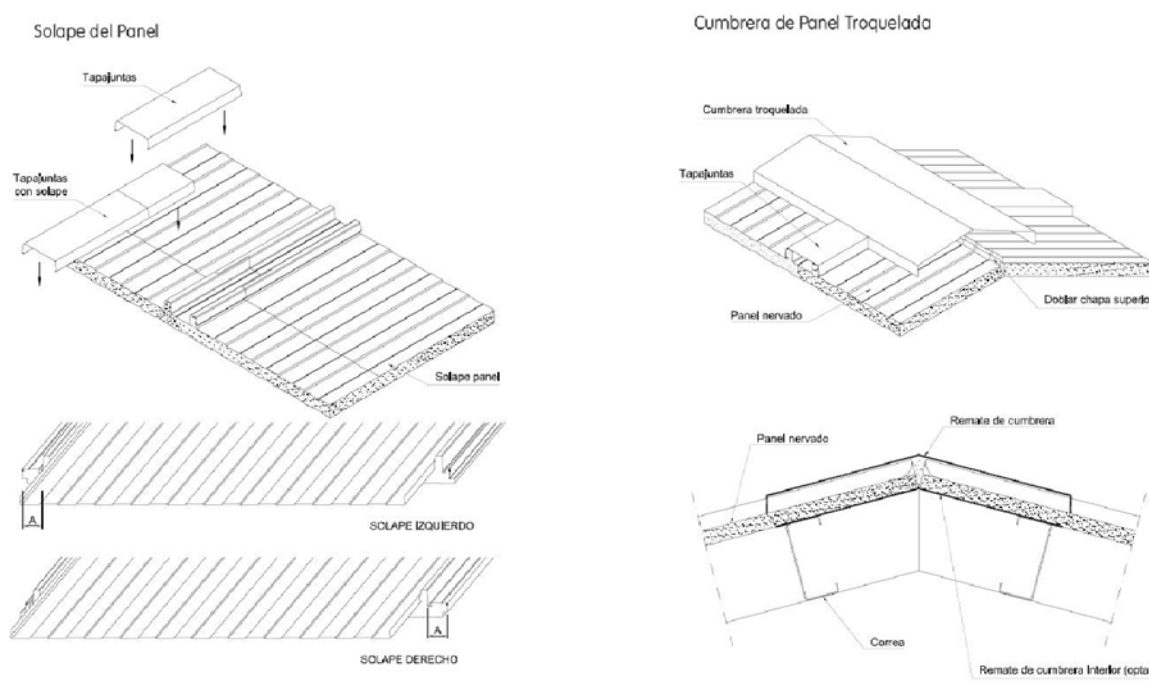
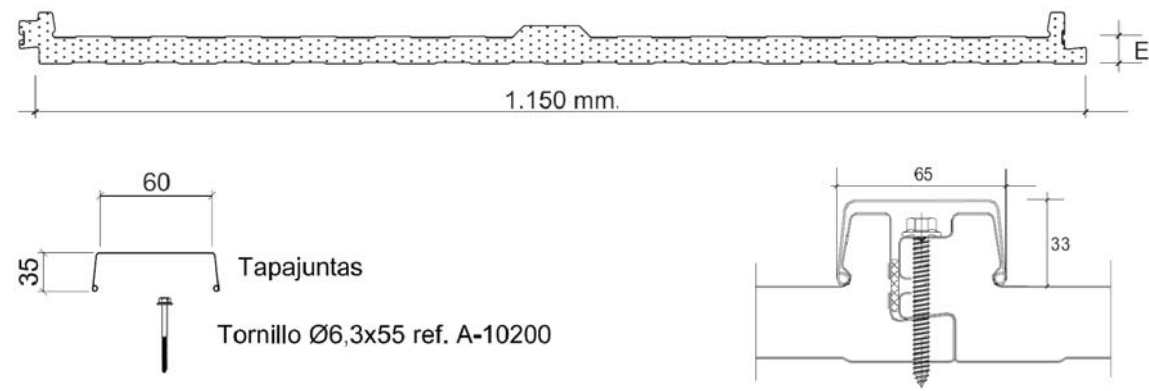
Espesor estándar: 0,6 (acero galvanizado o galvanizado prelacado).
Pieza plegada.



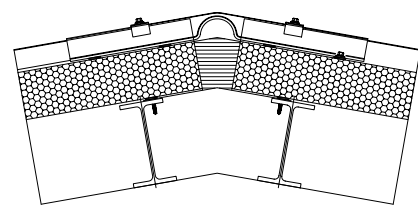
Junta Vertical en Paneles de Fachada



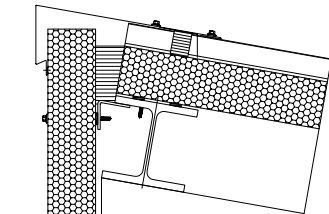
Panel Nervado 1150 Artol



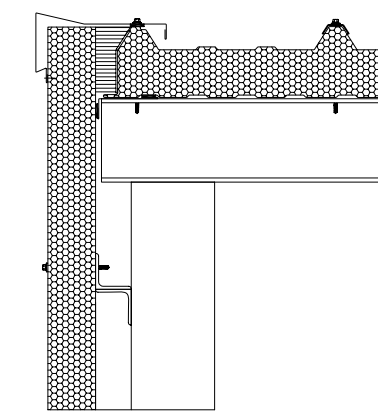
Cumbrera 1



Cumbrera 2

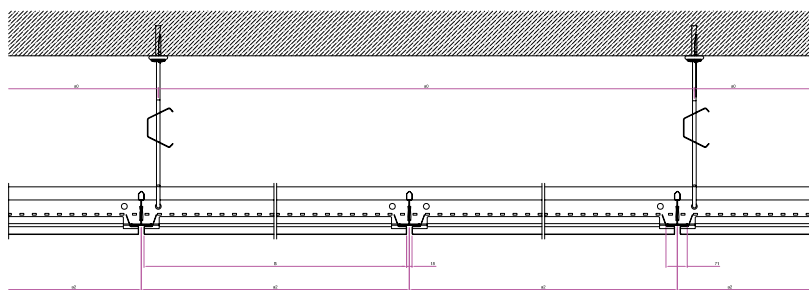


Remate Piñón

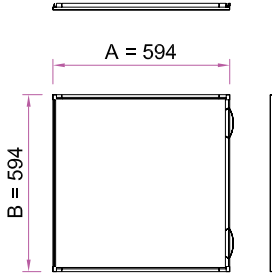


FALSO TECHO ACÚSTICO TIPO ARMSTRONG, SERIE AXAL, ACABADO LATERAL VECTOR

SECCIÓN LONGITUDINAL

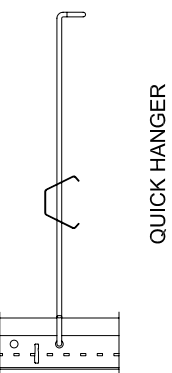
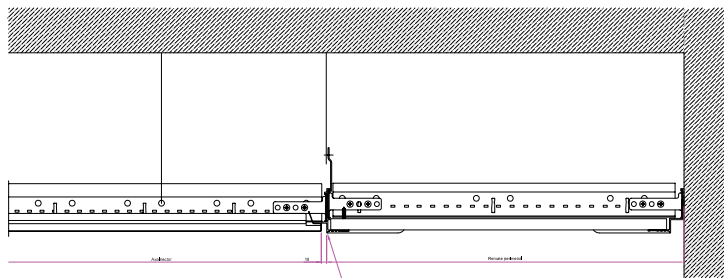


MODULO 600 x 600 mm

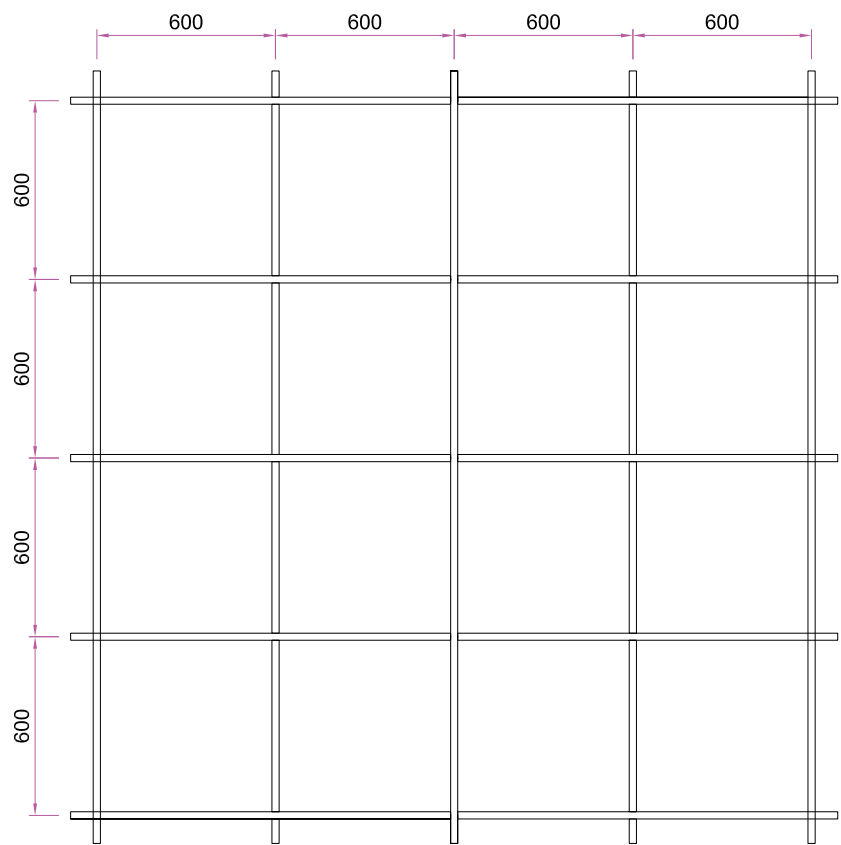


BP2118M6 RG 2516
BP9418M6 PLAIN
BP9419M6 RG 2516
BP9420M6 RD 1522

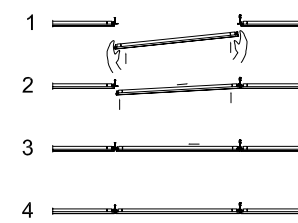
REMATE LATERAL



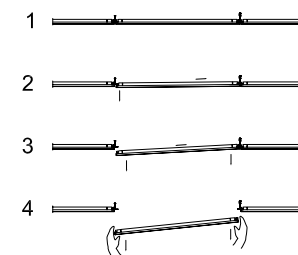
MÉTODO DE SUSPENSIÓN



INSERCIÓN



EXTRACCIÓN



PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA REFORMA DE VARIAS DEPENDENCIAS EDUCATIVAS Y PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL NUEVO MODULO DEDICADO AL CICLO DE ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN, EN EL I.E.S. MONTE NEME, SITUADO EN LA RÚA NACENTE, Nº 29, EN EL CONCELLO DE CARBALLO, A CORUÑA.

C.4. NUEVO MODULO ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN
CONSTRUCCIÓN. DETALLES PANELES DE CUBIERTA Y FALSOS TECHOS

ARQUITECTO: JUAN PINTO TASENDE, colegiado 2057
PROMOTOR: CONSELLERÍA DE EDUCACIÓN E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA
XUNTA DE GALICIA

PL

e.1:5

JUNIO 2016