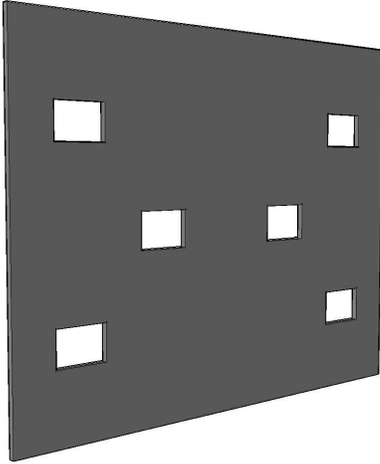


**VISTA 3D**

**NORMAS DE REFERENCIA**

CERTIFICACIÓN OFICIAL MEXICANA ANCE :  
 - NMX-J-511-2011

NORMAS DE REFERENCIA NACIONALES  
 (RECUBRIMIENTOS):  
 - NMX-D-122 NMX-H-074 NMX-004 NMX-013

APROBACIÓN NORMA OFICIAL MEXICANA DE  
 INSTALACIONES ELECTRICAS:  
 - NOM-001-SEDE-2012 INSTALACIONES ELECTRICAS

NORMAS DE REFERENCIA INTERNACIONALES:  
 ASTM 635A, NF A 91-102, NF A 91-121 / NF A 91-122  
 NFX 41002, NFEN 12330, IMQ & NF IEC-61537


**CARACTERÍSTICAS**
**TIPOS DE ACABADO**

- Aluminio 6063
- Galvanizado por Inmersión en Caliente GAC (Exteriores)  
60 a 80 Micrómetros

**APLICACIONES**

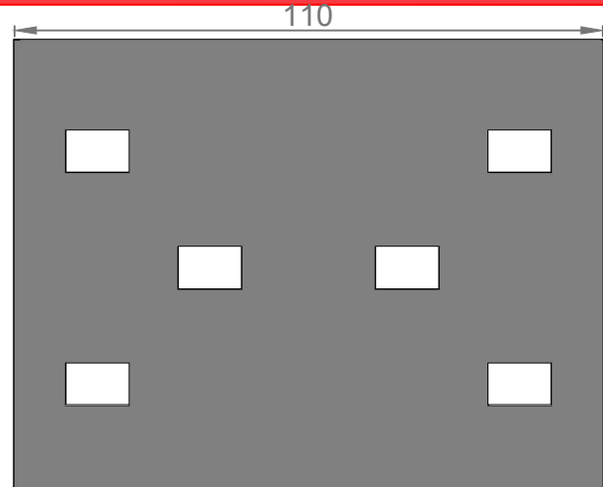
Uniones y acoplamientos

**PERALTES**

3 1/4" 4" 4 1/2" 5" 6"

**INFORMACIÓN FÍSICA**

- \* Incluido en tramos rectos y derivaciones \*

**VISTA ISOMETRICO**

**VISTA DETALLE**
