

Accesorios

# Guías Perforadas



# Guías Perforadas



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

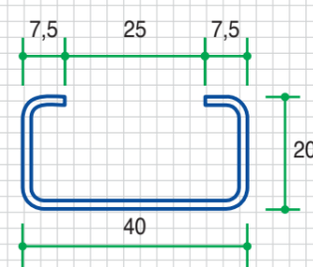
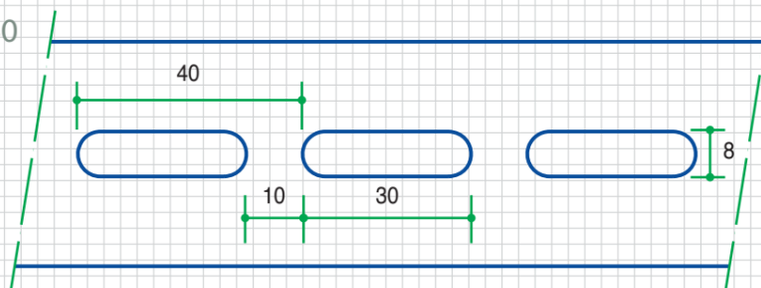
Perfil perforado en forma de "c" con diferentes medidas y espesores. Normalmente fabricado en acero galvanizado o electrozincado.

## APLICACIONES

Sujeción de conductos, aire acondicionado, ventilación, instalaciones eléctricas, fontanería y calefacción.

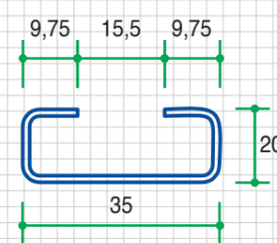
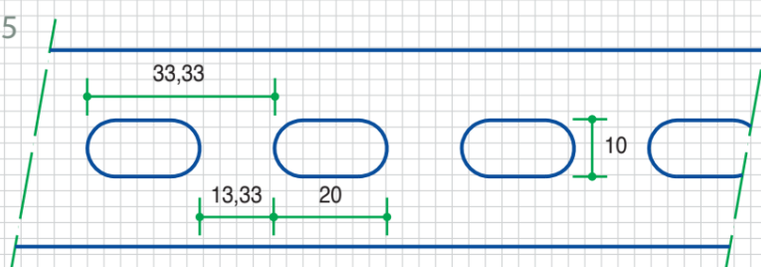
## PERFIL

Guía perforada 40



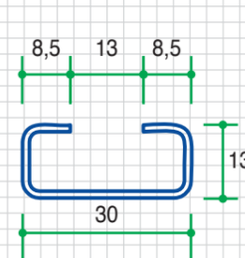
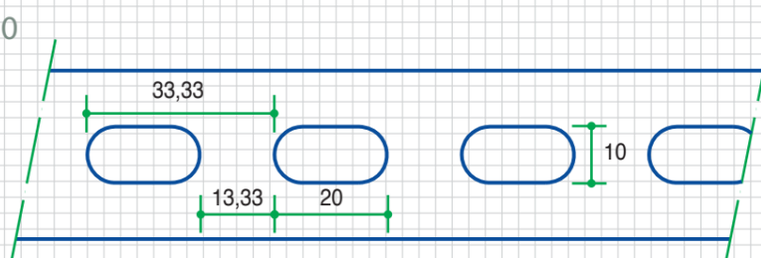
- Cotas en milímetros  
- Espesor habitual: e=1,5

Guía perforada 35



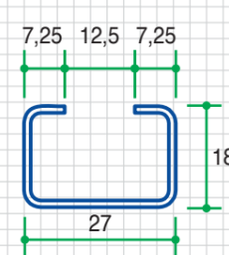
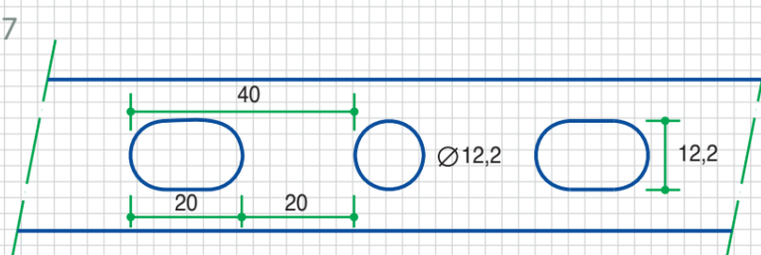
- Cotas en milímetros  
- Espesor habitual: e=1,2

Guía perforada 30



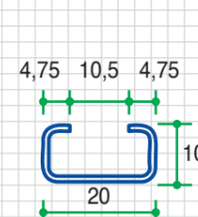
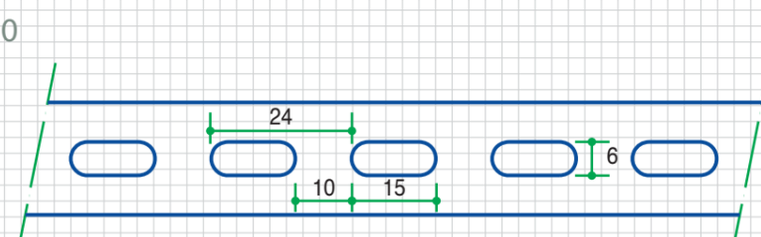
- Cotas en milímetros  
- Espesor habitual: e=1,2

Guía perforada 27



- Cotas en milímetros  
- Espesor habitual: e=1,2

Guía perforada 20



- Cotas en milímetros  
- Espesor habitual: e=1