

Accesorios

Guías Perforadas



Guías Perforadas



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

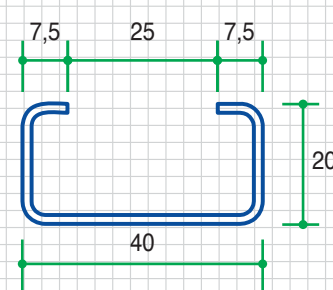
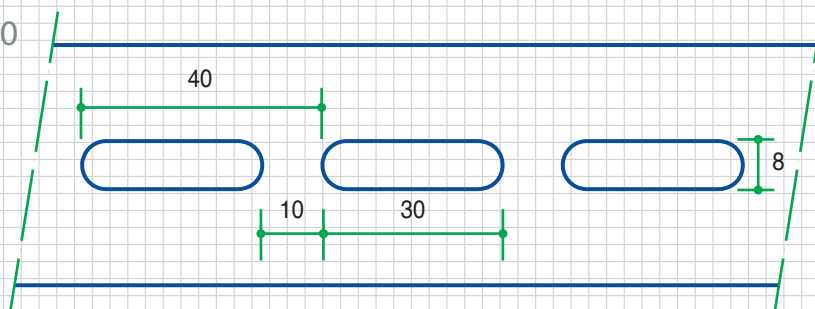
Perfil perforado en forma de "c" con diferentes medidas y espesores. Normalmente fabricado en acero galvanizado o electrozincado.

APLICACIONES

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

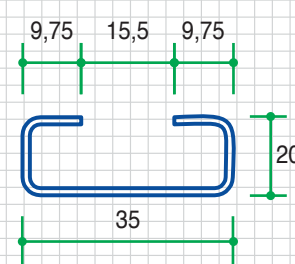
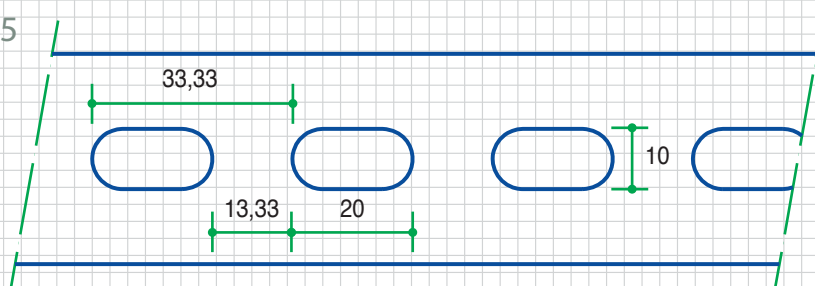
PERFIL

Guía perforada 40



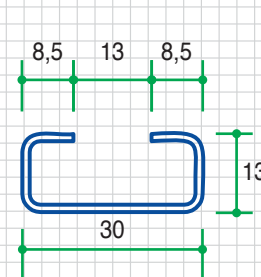
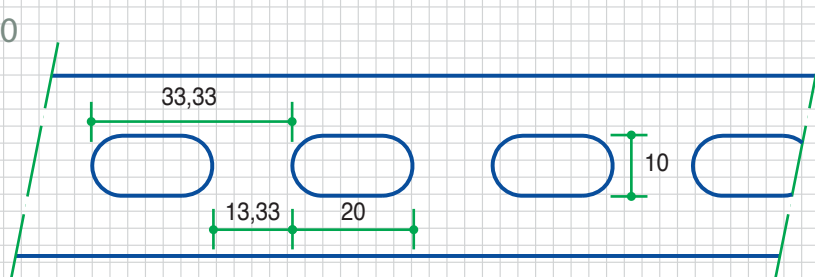
- Cotas en milímetros
- Espesor habitual: e=1,5

Guía perforada 35



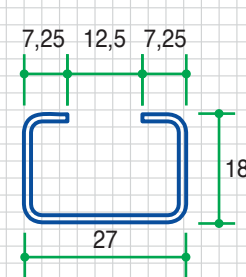
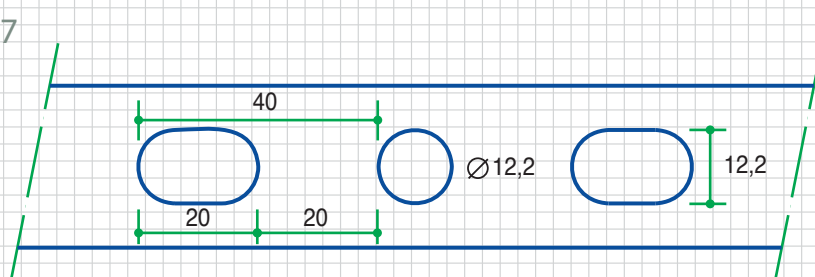
- Cotas en milímetros
- Espesor habitual: e=1,2

Guía perforada 30



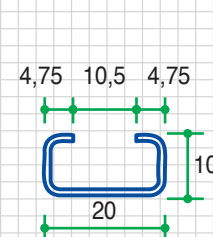
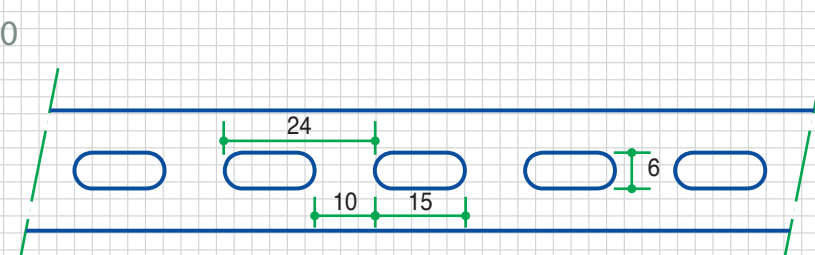
- Cotas en milímetros
- Espesor habitual: e=1,2

Guía perforada 27



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

Guía perforada 20



- Cotas en milímetros
- Espesor habitual: e=1