

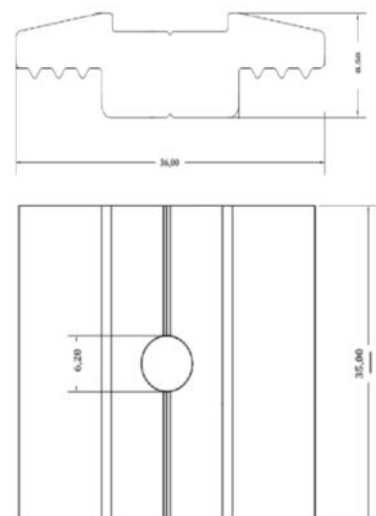
FICHA TÉCNICA

GRAMPO INTERMEDIÁRIO SMART

Características do produto:



Material: Alumínio 6060-T5 e aço inox 304;
Cravamento para equipotencialização embutida;
Torque de aperto: 10 Nm;
Parafuso: M6;
Atende módulos de 30 mm, 33 mm, 35 mm e 40 mm.



Perfis compatíveis:



PERFIL SUPORTE SMART

- Material: Alumínio 6060-T5.



PERFIL TELHADO ZIPADO

- Material: Alumínio 6060-T5.



PERFIL REFORÇADO SUPORTE SMART

- Material: Alumínio 6060-T5.



PERFIL PLANO SMART MINI

- Material: Alumínio 6060-T5.



PERFIL SUPORTE SMART X

- Material: Alumínio 6060-T5.



PERFIL PLANO SMART

- Material: Alumínio 6060-T5.



FIBRO +

- Material: Alumínio 6060-T5.

Equipamentos necessários:



Furadeira /
Parafusadeira



Bit (soquete) 6mm

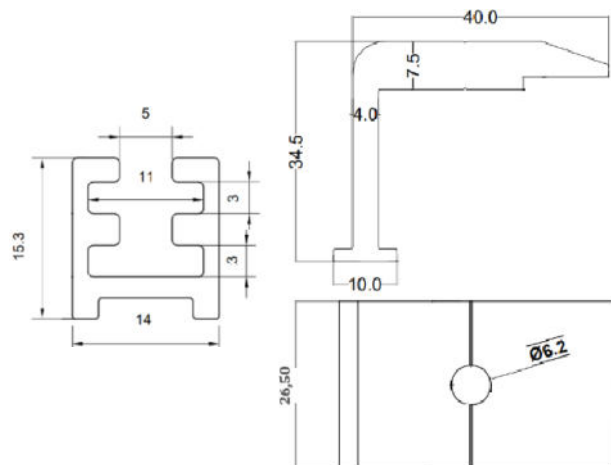
FICHA TÉCNICA

GRAMPO TERMINAL SMART

Características do produto:



Material: Alumínio 6060-T5 e aço inox 304;
Torque de aperto: 10 Nm;
Parafuso : M6;
Atende módulos de 30mm, 33mm, 35mm e 40mm.



Perfis compatíveis:



PERFIL SUPORTE SMART

- Material: Alumínio 6060-T5.



PERFIL TELHADO ZIPADO

- Material: Alumínio 6060-T5.



PERFIL REFORÇADO SUPORTE SMART

- Material: Alumínio 6060-T5.



PERFIL PLANO SMART MINI

- Material: Alumínio 6060-T5.



PERFIL SUPORTE SMART X

- Material: Alumínio 6060-T5.



PERFIL PLANO SMART

- Material: Alumínio 6060-T5.



FIBRO +

- Material: Alumínio 6060-T5.

Equipamentos necessários:



Furadeira /
Parafusadeira



Bit (soquete) 6mm