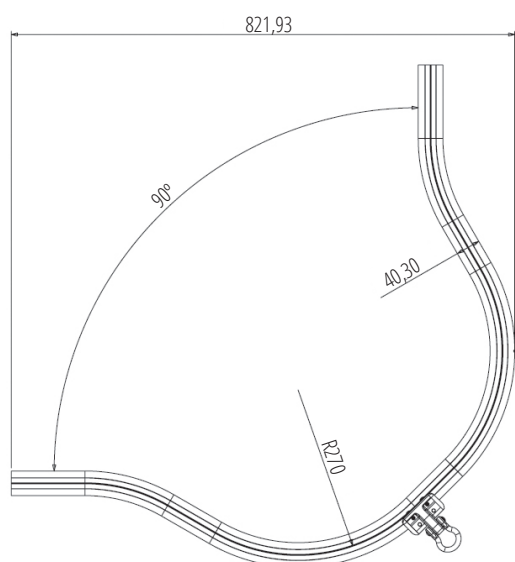


R.A90S2

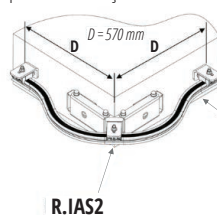
Curva de 90° externa posição overhead

**Detalhes**

- ▶ Curva dobrada e projetada
- ▶ Flexão das bordas: sem obstáculos, o trole desliza livremente com muita facilidade

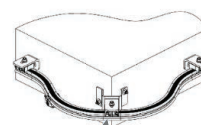
**Desenho****Instalação**

Com suporte de dilatação incluída.

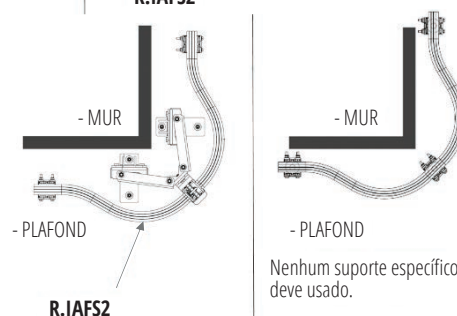


R.IAS2

Sem suporte de dilatação.



R.IAFS2



Nenhum suporte específico deve usado.

Características

- ▶ Material: alumínio 6060 T5
- ▶ Peso: 3,15 Kg (apenas o trilho)

Instruções

- ▶ Fixação direta no teto ou na fachada
- ▶ Dependendo das particularidades do local, um canto deve ser utilizado (ref. R.IAS2, R.IAFS2, ou R.IAS2.SF)
- ▶ A dilatação do trilho é tratada pelos suportes R.IAS2 e R.IAFS2 ou R.IAS2.SF

1221