

Degraus

em polipropileno



descrição

Degraus para caixas de visita subterrâneas com núcleo em varão de aço envolto em polipropileno copolímero virgem. Relevô anti deslizante e asas laterais para maior segurança. Cor laranja para melhor visualização dentro das caixas.

dimensões

ref.	tipo	modelo	C	L
922035	curvo	300 C	235	300
922036	reto	330 R	215	330

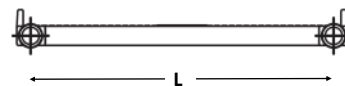
características

- Fabricado em varão de aço de $\varnothing 12\text{mm}$ envolto em polipropileno copolímero virgem;
- Conforme norma EN13101:2002;
- Relevô anti deslizante e asas laterais para maior segurança;
- Cor laranja para melhorar visualização.

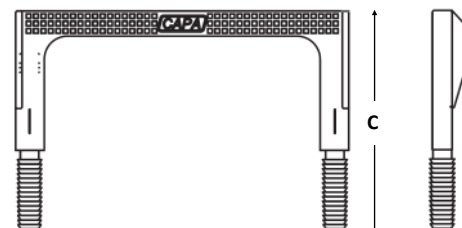
instalação

- Distância recomendada entre degraus: 300 mm para o curvo e 330 mm para o recto.
- Perfurar 2 orifícios, em linha, com broca de 25 mm, de acordo com a separação e profundidade indicadas no quadro.
- Nesses orifícios será colocado o degrau, dando pancadas alternadas em cada extremidade até se alcançar a profundidade total.
- Caso os orifícios sejam perfurados com precisão, não necessitam de mastique de enchimento.
- Introduzir o degrau 85 mm dentro do poço.
- Nota: As pancadas deverão ser dadas com martelo de borracha ou protegendo o degrau com uma tábua de madeira.

desenhos



reto



curvo

