



# DEGRAUS EM POLIPROPILENO

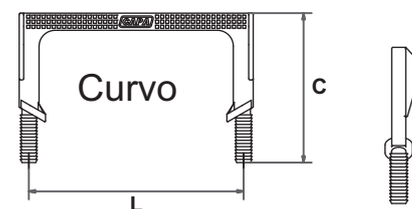
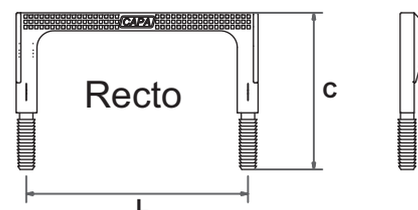
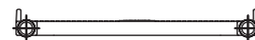


## DESCRIÇÃO

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

Tipo	Referência	Comprimento C	Largura L
300 Curvo	922035	235	300
300 Recto	922036	233	330

## DESENHOS



## CARACTERÍSTICAS:

- Fabricado em varão de aço de Ø 12 mm envolto em polipropileno copolímero virgem;
- Conforme norma EN13101:2002;
- Relevo anti-deslizante e asas laterais para maior segurança;
- Cor laranja para melhorar visualização.

## INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO:

Distância recomendada entre degraus: 300 mm.

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 masticado 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.