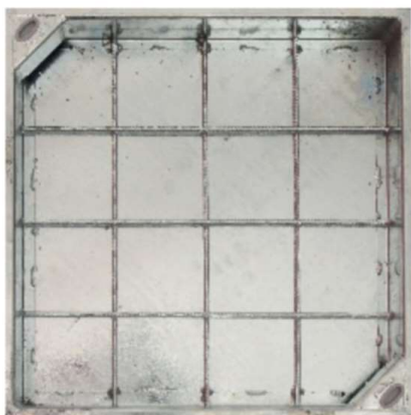


# Aro com Tampa Rebaixada com 70 mm Sifonada com Aba



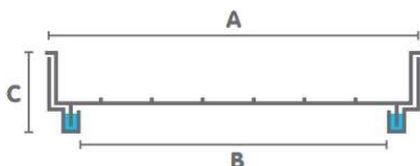
## Aplicação

Em caixas de visita destinadas a saneamento e escoamento de águas pluviais e residuais, eletricidade, gás ou comunicações. Para aplicação no exterior e interior. O aro deverá ser fixado convenientemente no piso envolvente através de betão. Neste processo, a tampa deverá estar colocada no aro. Preenchimento com betão C 35/45. Permite aplicação de mosaico com 50 mm de espessura máxima.

## Aro com Tampa Rebaixo 70 mm com aba - B125

Dimensões Exteriores (A)	Dimensões Úteis (B)	Rebaixo útil	Peso
300x300	210x210	70	8kg
400x400	310x310	70	11kg
500x500	410x410	60*	15kg
600x600	510x510	60*	19kg
700x700	610x610	60*	23,5kg
800x800	710x710	60*	32,5kg
900x900	810x810	60*	40kg
1000x1000	910x910	60*	48kg
1100x1100	1010x1010	60*	50kg

\* Fundo com malha ferro de reforço



## Características

Aço decapado com tratamento galvanizado a quente

## Vedação

Hidráulica com aplicação de óleo ou massa

## Local instalação

B125

Passeios, zonas para peões e zonas comparáveis, parques e silos de estacionamento para viaturas ligeiras.

## Abertura

Abertura nos cantos com chave ( não incluída)

## Tolerâncias dimensões

+ - 2mm

## Altura Conjunto

C= 110 mm

## Informação Adicional

Com reforços

## Normas

NP EN 124  
EN 10051  
EN 1461