

# Tampa com aro em U para Electricidade com Rebaixo de 50mm



## Aplicação

Em caixas de visita para electricidade. O aro inclui chumbadores. Deverá ser fixo convenientemente no piso envolvente através de betão. A tampa deverá estar colocada no aro aquando do processo e ser posteriormente preenchida com betão ou outro acabamento. Preenchimento de betão C35/45. Opções: mosaico, calçada, tijoleira ou outros tipos de revestimento até 30mm.

**Tampa com Aro em U Rebaixo de 50mm**

Dimensões Exteriores (A)	Dimensões Úteis (B)	Rebaixo útil
850x800	800x700	40
850x550	800x500	40
850x400	800x350	40

## Características

Aço decapado com tratamento de galvanização a quente  
Tampa com aba

## Vedação

Sem vedação

## Local instalação

B125  
Passeios, zonas para peões e zonas comparáveis, parques e silos de estacionamento para viaturas ligeiras.

## Abertura

Ao centro ( 2 por tampa)

## Tolerâncias dimensões

+ - 2mm

## Altura Conjunto

55 mm

## Normas

NP EN 124  
EN 10051  
EN 1461