

## TAMPA TELECOMUNICAÇÕES - NR

Classe B125

CARACTERÍSTICAS	OPCIONAIS	ZONA DE INSTALAÇÃO
-----------------	-----------	--------------------



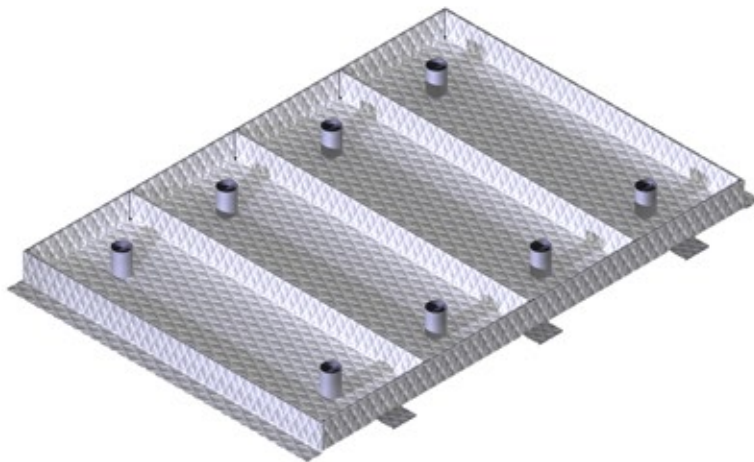
TAMPA  
TELECOMUNICAÇÕES



LOGO



GRUPO 2 e/ou  
INFERIORES



### Local de Instalação / Applications

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

*Footway locations and access areas where slow-moving emergency, public service and delivery vans have access and may park (pedestrian precincts, commercial delivery access, refuse collection access, for-courts, paved parking areas).*

Ref.	Dim	Dimensões / Dimensions (mm)		Class
	CxC	AxA	H	
505801	700x850	600x750	75	B125
505802	1300x850	1200x750	75	B125
505803	1600x850	1500x750	75	B125

### Características

- Tampa fabricada em aço galvanizado;
- Tipo de aço: ST37.2;
- Espessura: 3/5 mm;
- Conforme EN124:1995, classe B125;
- Galvanização a quente;
- Espessura da galvanização: 45-55 µm;
- Cor: Zinco tipo mate.

### Features

- Cover made of galvanized steel;
- Type of steel: ST37.2;
- Thickness: 3/5 mm;
- According to EN124: 1995, load class B125;
- Hot dip galvanizing;
- Thickness of galvanization: 45-55 µm;
- Colour: Zinc type mate.