

## Soluções de Drenagem – Linha TOP

### Grelha de Barras Transversais

**Características** Galvanizada a Quente  
Aço 2,5mm e Barra 25x5  
Espaço entre barras 20mm

**Local Instalação** B125 e C250

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

**C250** - "Para os dispositivos de entrada instalados nas zonas de valetas de rua ao longo de lancis que, medida a partir da aresta do lancil, se prolongue no máximo 0,5m na via de circulação e a 0,2m do passeio."

**Tolerâncias Dim.** ± 2mm

**Altura da grelha** 25mm



Código	Comprimento	Largura	Classe	Peso Aprox. ML
2025	500 mm	100 mm	C250	5,0 Kg
2026		150 mm	C250	7,5 Kg
2027		200 mm	C250	10 Kg
2028	1000 mm	250 mm	C250	15 Kg
2029		300 mm	B125	21 Kg

**Acessórios** Aros – Linha Start – Aço Galvanizado; Linha Basic – Galvanizado a Quente  
Canais – Linha Start – Aço Galvanizado.

Como:

Em aros ou canais previamente assentes no pavimento.  
Colocação por encaixe no aro ou canal.

**Aplicação**

Na colocação do aro/canal no pavimento, ter em atenção a folga necessária à correcta aplicação da grelha.

Onde:

Sistemas gerais de drenagem

Fabrico

NP EN 124

Galvanização

EN 1461

Normas

Superior a 50 µm / 350 g/m<sup>2</sup>

Matéria-prima

EN 10051  
EN 10025