

## Ficha Técnica

### Soluções de Drenagem – Linha BASIC

#### Grelha Quadriculada / Entramada

**Características** Galvanizada a Quente  
Aço 25x2,5mm e ferro Ø6mm  
Malha35x35

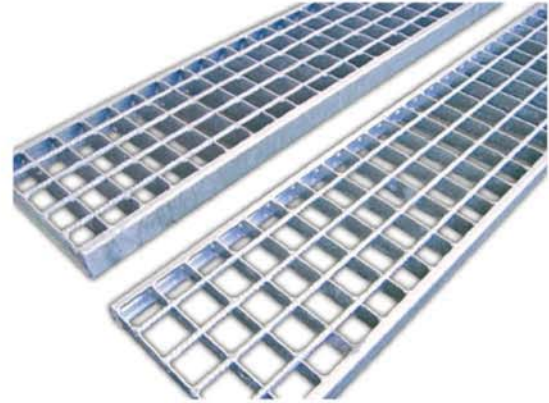
**Local Instalação** A 15 e B125

**A15** - "Zonas utilizadas exclusivamente por peões e ciclistas".

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

**Tolerâncias Dim.** ± 2mm

**Altura da grelha** 25mm



Código	Comprimento	Largura	Classe	Peso Aprox. ML
2060.25		125 mm	B125	3,5 Kg
2061.25		150 mm	B125	4,0 Kg
2062.25	500 mm	200 mm	B125	4,8 Kg
2063.25		250 mm	B125	5,5 Kg
2064.25	1000 mm	300 mm	B125	6,5 Kg
2064400.25		400 mm	A15	8,0 Kg
2065.25		500 mm	A15	10 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