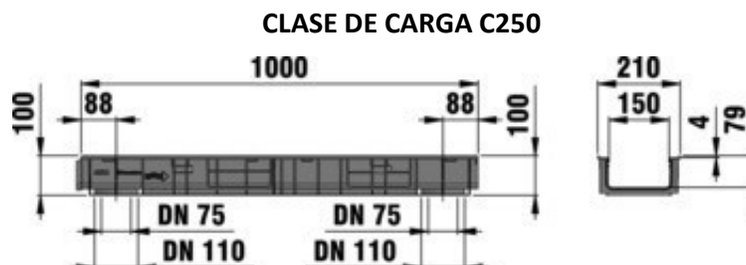
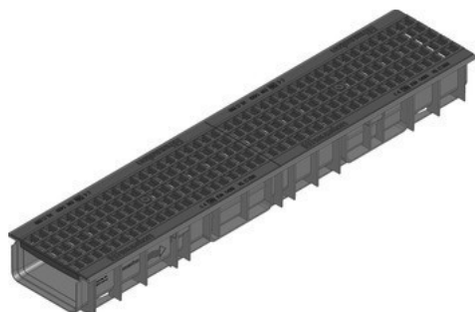


RECYFIX® STANDARD 150

RECYFIX® STANDARD 150, Tipo 100 con Reja Entramada GUGI, MW 15/25 en Fundición Dúctil, Clase de carga C250



🔍 Datos técnicos:

Longitud mm	Ancho mm	Alto mm	Peso kg	Área de drenaje cm ² /m	Sección hidráulica cm ²	Profundidad	Referencia:
1000	210	100	11,59	745	116	20	40141

🔍 Descripción de producto:

Canal RECYFIX STANDARD 150 tipo 100: Canal fabricado de acuerdo a la Norma EN 1433 con Reja Entramada GUGI de fundición dúctil MW 15/25, Clase de carga de C250 (25 Ton) , 1000x210x100 mm, **Código artículo N° 40141**

🔍 Material:

- **Cuerpo del canal:** RECYFIX Material
- **Tornillos:** Acero negro galvanizado
- **Muletilla:** RECYFIX Material
- **Reja:** Fundición dúctil GJS 500-7

🔍 Tipo según DIN EN 1433:

M

🔍 Conjunto de reglas:

DIN 19580/EN 1433

🔍 Areas de aplicación:

- Andenes
- Bencineras
- Accesos vehiculares
- Rampas
- Jardinería y paisajismo
- Aparcamientos con plantas y parkings



- Mercados
- Areas públicas y plazas
- Paisajes con valor arquitectónico
- Carriles bici y caminos peatonales
- Patios de colegios y zonas peatonales
- Aparcamientos subterráneos, edificios de aparcamiento