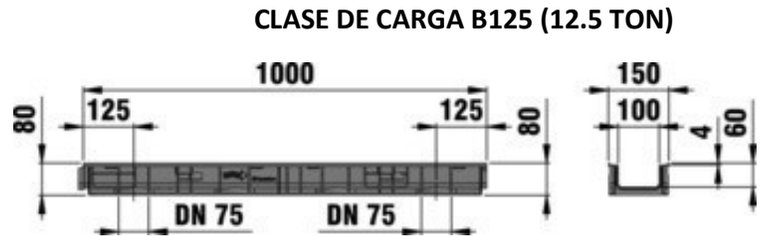
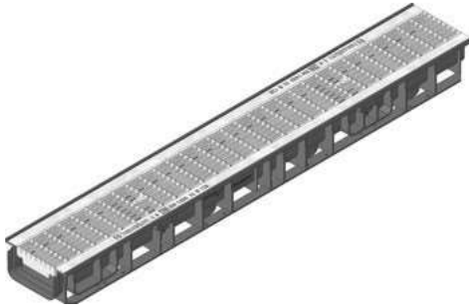


RECYFIX® STANDARD 100

RECYFIX® STANDARD 100, Tipo 80 con Reja Entramada
MW 30/10, Acero Galvanizado, Clase de carga B125.



🔍 Datos técnicos:

Longitud mm	Ancho mm	Alto mm	Peso kg	Área de drenaje cm ² /m	Sección hidráulica cm ²	Profundidad	Referencia:
1000	150	80	5,1	650	55	25	41226

🔍 Descripción de producto:

RECYFIX STANDARD 100 Tipo 80 - Canal fabricado de acuerdo a la Norma EN 1433, con reja entramada, MW 30/10, acero galvanizado, **Clase de carga B125**, L/W/H 1000x146x80 mm, **Código Art N°. 41226**

🔍 Material:

- **Cuerpo del canal:** RECYFIX Material
- **Tornillos:** Acero Electro galvanizado
- **Muletilla:** RECYFIX Material
- **Reja:** Acero galvanizado por inmersión

🔍 Tipo según DIN EN 1433:

M

🔍 Conjunto de reglas:

DIN 19580/EN 1433

🔍 Areas de aplicación:

- Andenes
- Estacionamientos vehículos livianos
- Techos planos, terrazas y balcones
- Zonas de Accesos vehiculares
- 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