

CANALETAS RECYFIX[®] STANDARD 200

Tipo 010 con Reja Nervado SW 180/6 en Fundición Dúctil, Clase de carga C250 (25 Ton)



MEMORIA DESCRIPTIVA

Canal fabricado de acuerdo a la norma EN 1433, con Reja Nervada nodular ENGJS, SW 6 mm en Fundición Dúctil, Clase de carga C250 (25 Ton), 1000x256x185, Código artículo N° 40688

Materiales

- **Cuerpo del canal:** RECYFIX Material (PP reciclado)
- **Tornillos:** Acero negro galvanizado
- **Muletilla:** Acero Electro Galvanizado
- **Reja:** Fundición Dúctil GJS 500-7

Tipo según DIN EN 1433: M

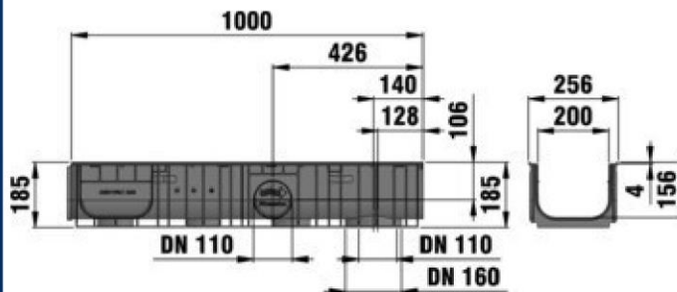
Conjunto de reglas: DIN 19580/EN 1433

DATOS TÉCNICOS

Longitud (mm)	Profundidad	Altura total (mm)	Anchura total (mm)	Sección hidráulica (cm ²)	Cota de paso de la rejilla en cm ²	Peso (Kg)	Referencia
1000	20	256	185	290	557	17,6	40668



Clase de carga C250



Áreas de aplicación

- Andenes
- Bencineras
- Accesos vehiculares
- Rampas
- Centros de distribución
- Estacionamientos con plantas y parkings
- Mercados
- Áreas públicas y plazas
- Paisajes con valor arquitectónico
- Carriles bici y caminos peatonales
- Patios de colegios y zonas peatonales
- Aparcamientos subterráneos, edificios de aparcamiento