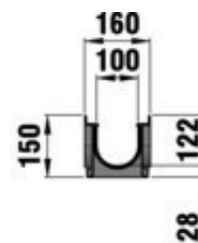
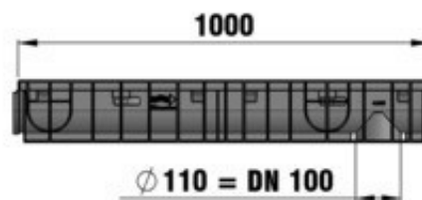
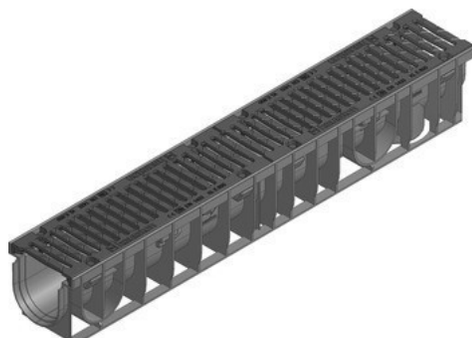


RECYFIX® NC 100

RECYFIX® NC 100, Tipo 01 con Reja Nervada de Fundición Dúctil, SW 10 mm, con anclaje de 8 pernos de fijación al perfil del canal , Clase de carga E600 (60 Ton)



CLASE DE CARGA E600



Datos técnicos:

Longitud mm	Ancho mm	Alto mm	Peso kg	Área de drenaje cm ² /m	Sección hidráulica cm ²	Profundidad	Referencia:
1000	160	150	10,7	427	92	20	48770

Descripción de producto:

RECYFIX NC 100 Tipo 01 - Canal fabricado de acuerdo a la norma EN-1433 con Reja Nervado de Fundición Dúctil SW 10 mm, 8 Pernos de anclaje al perfil, **Clase de carga E600 (60 Ton)**, L/W/H 1000 x 160 x 150 mm, **Código Artículo N° 48770**

Material:

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

Tipo según DIN EN 1433:

M

Conjunto de reglas:

DIN 19580/EN 1433

Áreas de aplicación:

- Centro de Distribución
- Centro de bodegajes
- Bencineras
- Accesos Vehiculares
- Rampas
- Estacionamientos con plantas y parkings
- Plantas depuradoras



- Mercados
- Recintos feriales
- Áreas públicas y plazas
- Áreas de estacionamiento de turismos (plazas de aparcamiento, garajes, instalaciones de lavado)
- Paisajes con valor arquitectónico
- Rampas, acceso a aparcamientos subterráneos
- Lavaderos de coches
- Patios de colegios y zonas peatonales
- Aparcamientos subterráneos, edificios de aparcamiento