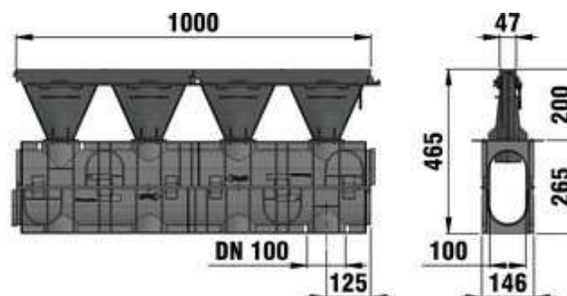


## RECYFIX® HICAP® F

RECYFIX® HICAP® F 1000, Tipo 1200 con ranura 6mm en Fundición Dúctil,  
Clase de carga D400 (40 Ton)



CLASE DE CARGA D400



### Datos técnicos:

Longitud mm	Ancho mm	Alto mm	Peso kg	Área de drenaje cm <sup>2</sup> /m	Sección hidráulica cm <sup>2</sup>	Referencia:
1000	146	465	10,75	129	184	13000

### Descripción de producto:

RECYFIX HICAP 1000, Tipo 1200/6mm - Canal fabricado de acuerdo a la Norma EN-1433 con adaptador de entrada, Reja Ranura integrada de Fundición Dúctil 6 mm, **Clase de carga D400 (40 Ton)**, longitud 1000 mm, **Código Artículo N° 13000**

### Material:

- **Cuerpo del canal:** RECYFIX Material Alta densidad
- **Bastidor:** Fundición dúctil GJS 500-7

### Conjunto de reglas:

DIN 19580/EN 1433

### Áreas de aplicación:

- Drenaje longitudinal de autopistas
- Centros de Distribución
- Aeropuertos y Puertos
- Bencineras y estaciones de servicio
- Instalaciones militares
- Estacionamientos y paradas de autobuses
- Calzadas y calles (transversal)
- Calzadas y calles (longitudinal)
- Parques de bomberos
- Aeródromos y aeropuertos
- Instalaciones portuarias, estaciones de contenedores
- Almacenes industriales



- Áreas de estacionamiento de camiones (plazas de aparcamientos, garajes, instalaciones de lavado)
  - Recintos feriales
  - Basureros
  - Lavaderos de Camiones
  - Depósitos de chatarra
  - Agencias de transporte, áreas de carga y descarga
  - Drenaje de arcenes
  - Estaciones de servicio
  - Muelles de carga y transbordo
-