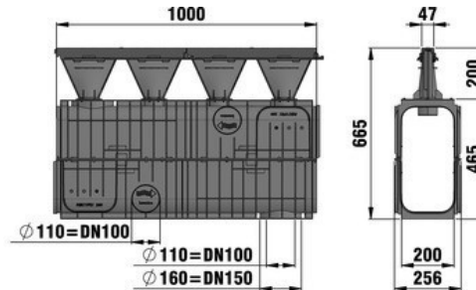


RECYFIX® HICAP® F

RECYFIX® HICAP® F 5000, Tipo 5200 con ranura 14mm en Fundición Dúctil, Clase de carga F900 (90 Ton).



CLASE DE CARGA F900



🔍 Datos técnicos:

Longitud mm	Ancho mm	Alto mm	Peso kg	Área de drenaje cm ² /m	Sección hidráulica cm ²	Referencia:
1000	256	665	13,5	124	790	13425

🔍 Descripción de producto:

RECYFIX HICAP F 5000, Tipo 5200/ 14 mm - Canal fabricado de acuerdo a la norma EN-1433 con adaptador de entrada, Reja Ranurada integrada de Fundición Dúctil 14 mm, **Clase de carga F900 (90 Ton)**, longitud 1000 mm, **Código artículo N° 13425**

🔍 Material:

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

🔍 Conjunto de reglas:

DIN 19580/EN 1433

🔍 Areas de aplicación:

- Drenaje longitudinal de autopistas
- Centros de Distribución
- Aeropuertos y Puertos
- Bencineras y estaciones de servicio
- Instalaciones militares
- Estaciones 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