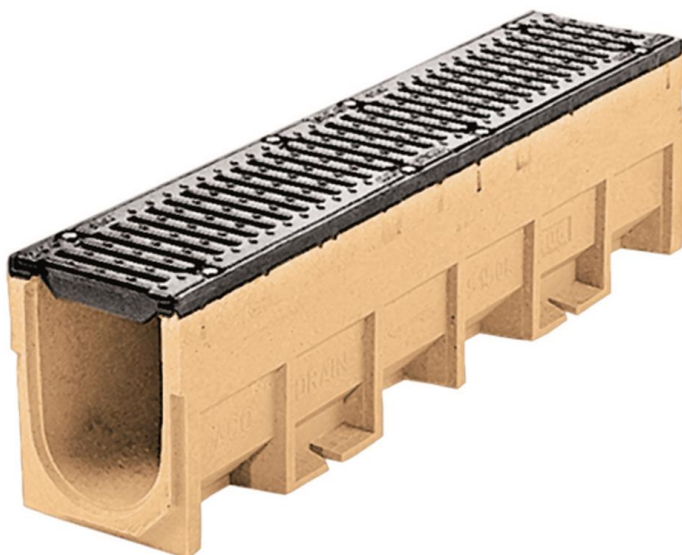
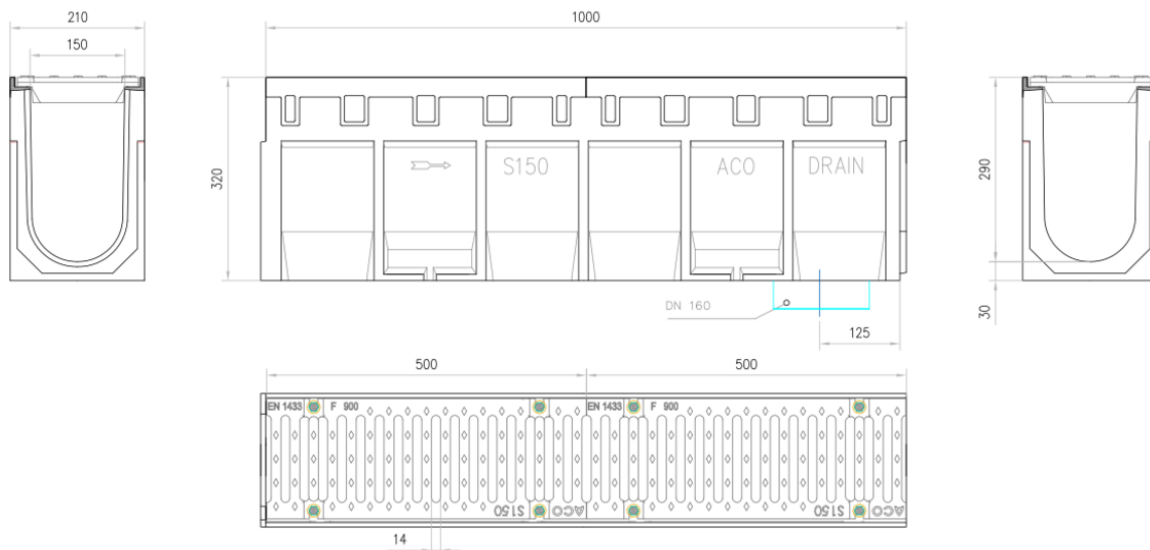


CNL S 150 20.0 1000MM H320 DN/OD 160 D400 C/RJ PAS FUNDICIÓN

Conjunto de canal de drenaje ACO S 150 H320 de hormigón polímero, con reja tipo pasarela de fundición de clase de carga D400 según EN1433. Con sistema de fijación 8 tornillos bicromatados sobre bastidor de acero de fundición. Con premarca rompible para conexión de salida vertical DN/OD 160. Con una sección interior de 367 cm² y forma transversal en U. Área de absorción de reja de 638 cm²/m. Longitud total 1000 mm, altura exterior 320 mm y ancho exterior 210 mm. Ancho interior nominal 150 mm. Peso: 54,4 kg.
Artículo: 00150512



Dimensiones

| | |
|--|------------------------|
| Modelo | S 150 20.0 |
| Longitud (mm) | 1000 |
| Ancho exterior (mm) | 210 |
| Altura exterior (mm) | 320 |
| Peso (kg) | 54,4 |
| Área absorción reja (cm ² /m) | 638 |
| Clase de carga | D400 |
| Capacidad hidráulica (l/) | 25 |
| Premarca | DN/OD 160 |
| Sistema de fijación | tornillos bicromatados |