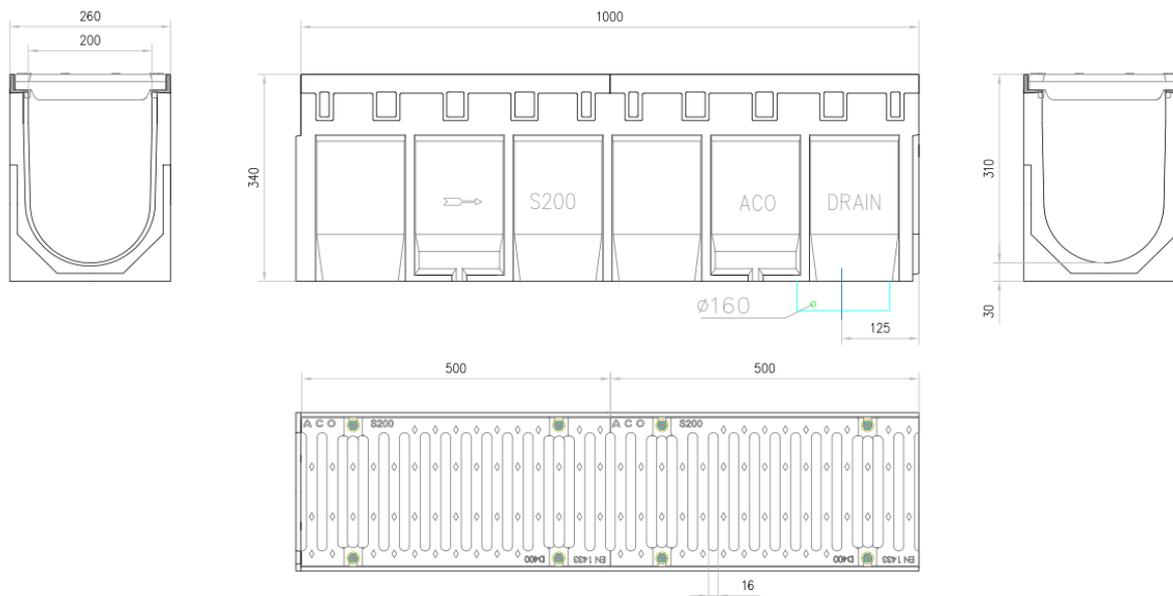


CNL S 200 10.0 1000MM H340 DN/OD 160 D400 C/RJ PAS FUNDICIÓN

Conjunto de canal de drenaje ACO S 200 H340 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 515 cm² y forma transversal en U. Área de absorción de reja de 918 cm²/m. Longitud total 1000 mm, altura exterior 340 mm y ancho exterior 260 mm. Ancho interior nominal 200 mm. Peso: 78,43 kg.

Artículo: 00004282



Dimensiones

| | |
|--|------------------------|
| Modelo | S 200 10.0 |
| Longitud (mm) | 1000 |
| Ancho exterior (mm) | 260 |
| Altura exterior (mm) | 340 |
| Peso (kg) | 78,43 |
| Área absorción reja (cm ² /m) | 918 |
| Clase de carga | D400 |
| Capacidad hidráulica (l/) | 36 |
| Premarca | DN/OD 160 |
| Sistema de fijación | tornillos bicromatados |