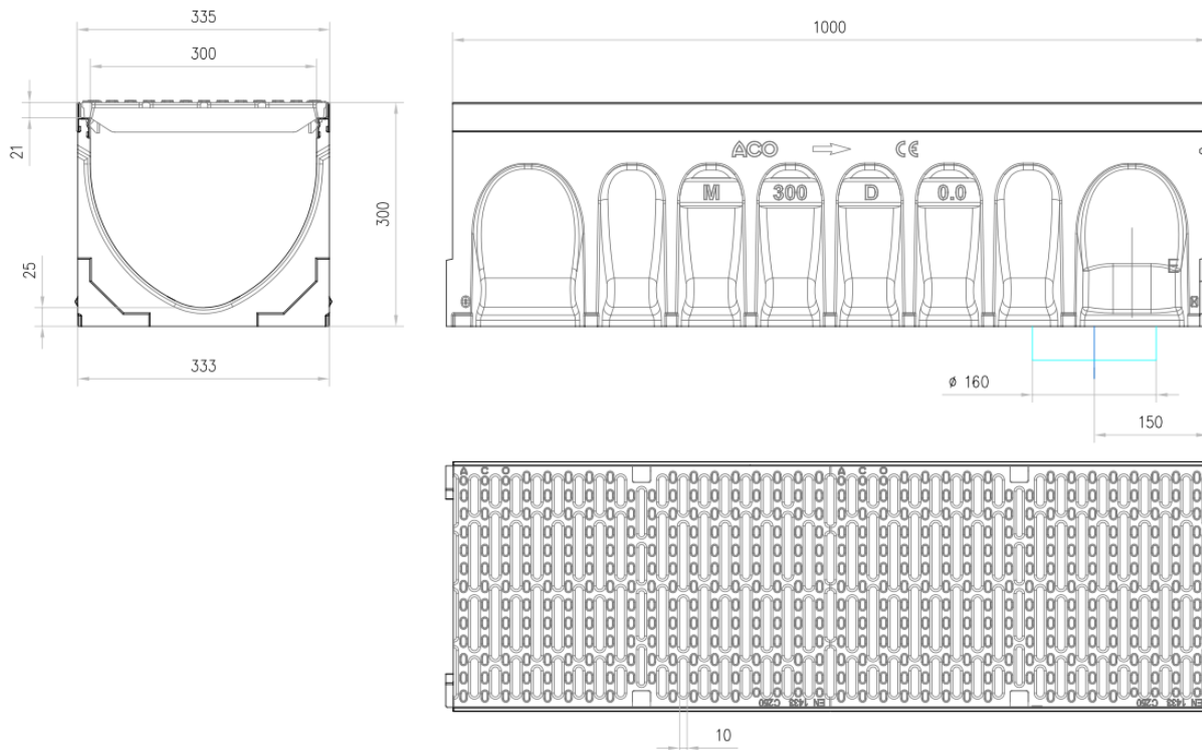


CANAL MD 300 H300 CON REJA PASARELA ANTIT FUNDICIÓN D400

Conjunto de canal de drenaje ACO MULTIDRAIN 300 H300 de hormigón polímero, con reja tipo pasarela anti-tacón de fundición de clase de carga D400 según EN1433. Con sistema de fijación de reja rápida ACO Drainlock®, sobre bastidor de acero galvanizado ACO UltraSTEEL®. Con premarca rompible para conexión salida vertical DN/OD 160. Con una sección interior de 626 cm². Área de absorción de reja de 898 cm²/m. Longitud total 1000 mm, altura exterior 300 mm y ancho exterior 335 mm. Ancho interior nominal 300 mm. Peso: 79,5 kg.
Artículo:00303228



Dimensiones:

Modelo	MULTIDRAIN 300
Longitud (mm)	1000
Ancho exterior (mm)	335
Altura exterior (mm)	300
Peso (kg)	79,5
Área absorción reja (cm ² /m)	898
Clase de carga	D400
Capacidad hidráulica (l/s)	40
Sección interior (cm ²)	626
Premarca	DN/OD 160
Sistema de fijación	Drainlock®