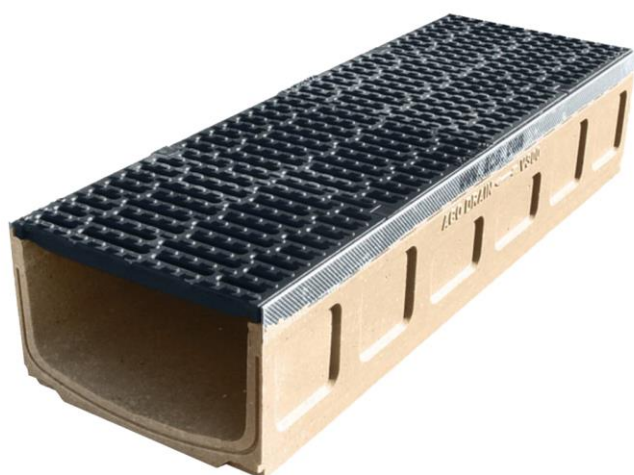
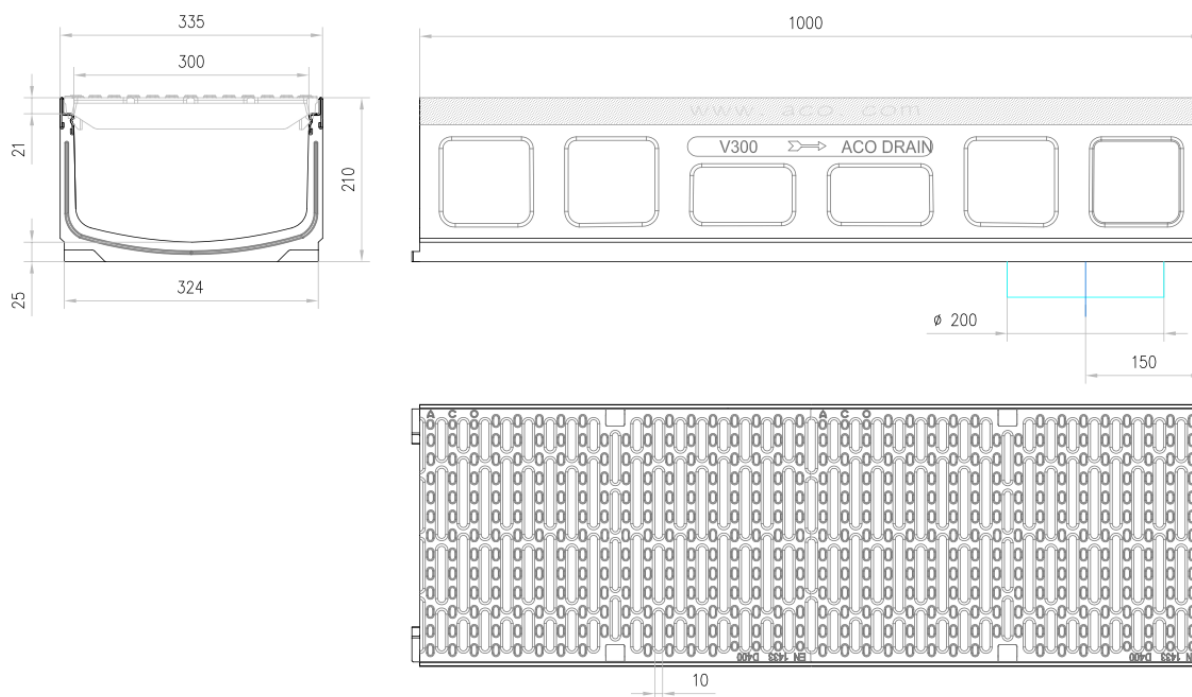


CANAL MD 300 H210 COM GRELHA PASSARELA ANTIT FERRO FUNDIDO C250

Conjunto de canal de drenagem ACO MULTIDRAIN 300 H210 em betão polímero, com grelha tipo passarela anti-salto alto em ferro fundido, classe de carga C250 de acordo com EN1433. Com sistema de fixação de grelha rápida ACO Drainlock®, sobre bastidor de aço galvanizado ACO UltraSTEEL®. Com pré-marca para acessório de saída vertical DN/OD 200. Com uma secção interna de 470 cm². Área de absorção de grelha de 898 cm²/m. Comprimento total de 1000 mm, altura exterior 210 mm e largura exterior 335 mm. Largura interna nominal de 300 mm. Peso: 65,7 kg.



Dimensões:

Modelo	MULTIDRAIN 300
Comprimento (mm)	1000
Largura (mm)	335
Altyura ext. (mm)	210
Peso (kg)	65,7
Área de absorção da grelha (cm ² /m)	898
Classe de carga	C250
Caudal (l/s)	23,5
Sección interior (cm ²)	470
Pré-marca	DN/OD 200
Sistema de fixação	Drainlock®