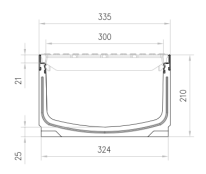
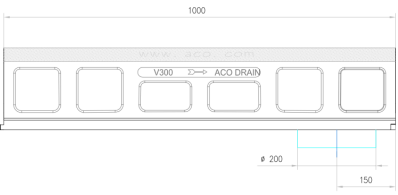
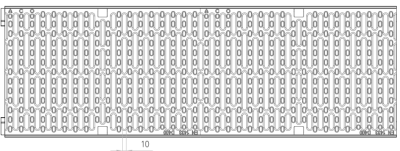
CANAL MD 300 H210 COM GRELHA PASSARELA ANTIT FERRO FUNDIDO C250

Conjunto de canal de drenagem ACO MULTIDRAIN 300 H210 em betão polímero, com grelha tipo passarela antisalto 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	898
grelha (cm²/m)	
Classe de carga	C250
Caudal (I/s)	23,5
Sección interior (cm²)	470
Pré-marca	DN/OD 200
Sistema de fixação	Drainlock®