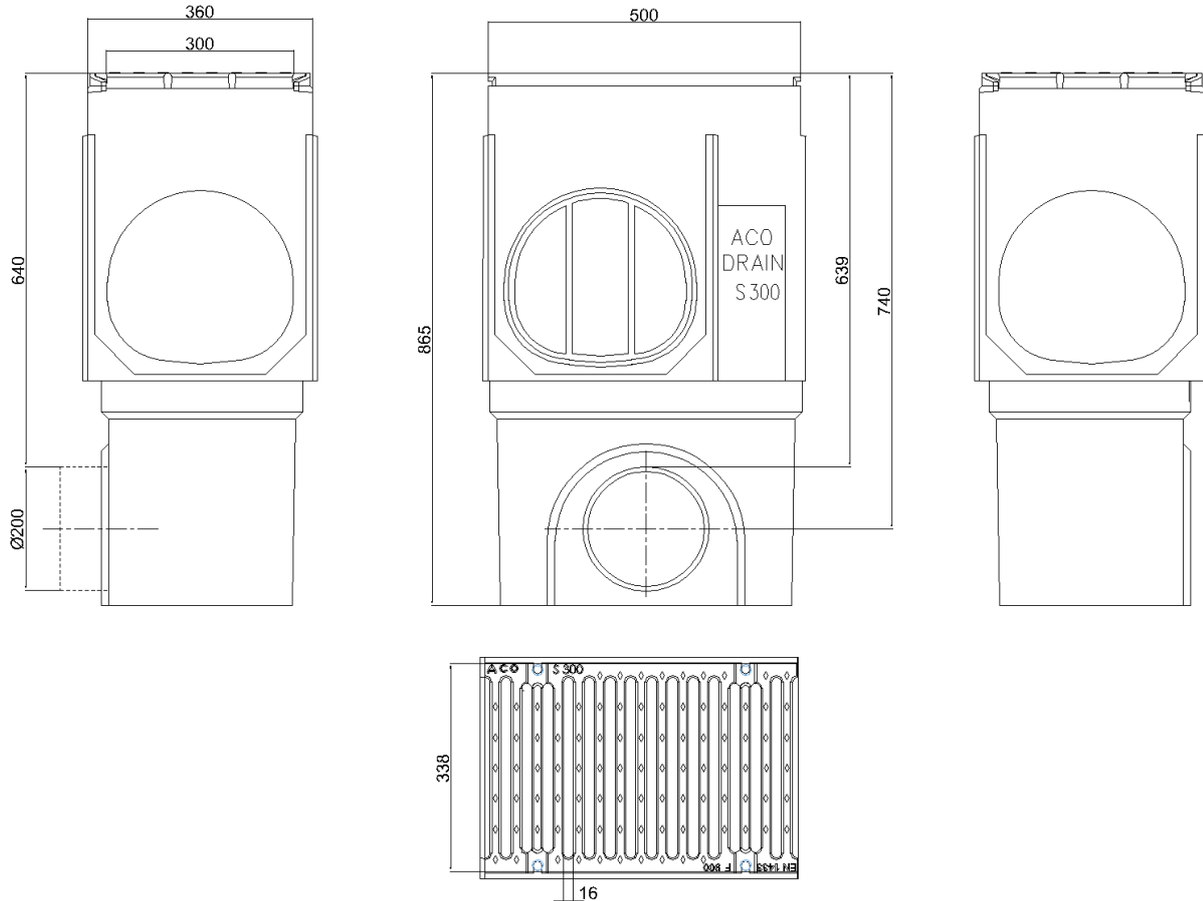


SUM S 300 20.0 H890 DN/OD 200 C/RJ PAS F° F900 C/CEST A°G°

Sumidero completo ACO S 300 20.0 con cuerpo de hormigón polímero, con reja extraíble tipo pasarela de fundición y clase de carga F900 según EN1433. Con sistema de fijación de 8 tornillos bricomatados sobre bastidor de fundición dúctil integrado. Con preformas laterales rompibles para conexiones L-T-X y con preforma lateral con junta estanca labiolaberíntica integrada para salida horizontal DN/OD 200. Con cestillo de acero galvanizado para recogida de sólidos. Longitud total 500 mm, altura exterior 890 mm y ancho exterior 360 mm. Peso: 91,6 kg.



Dimensiones

Modelo	S 300
Longitud (mm)	500
Ancho Exterior (mm)	360
Altura exterior (mm)	890
Peso (Kg)	91,6
Área absorción reja (cm²/m)	1511
Salida	DN/OD 200
Clase de carga	F900
Cestillo	Si
Material cestillo	acero galvanizado
Material sumidero	hormigón polímero
Material reja	F°
Sistema fijación	tornillos bicromatados