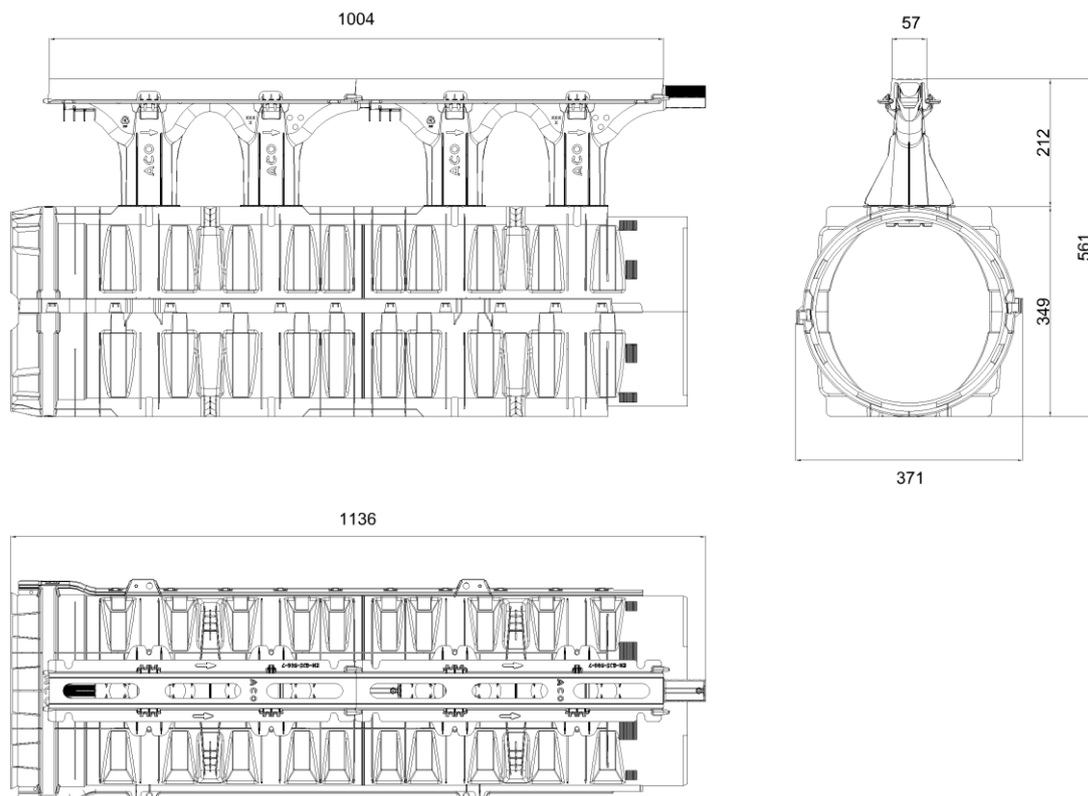


CONJ CANAL QMAX NEO 300 Q-FLOW F° 1000MM H561 S/MONTAR

Conjunto de canal de drenaje ACO QMAX NEO 300 fabricado en Polipropileno con reja integrada tipo ACO Q-Flow de fundición, de clase de carga hasta F900 según EN1433. Con una sección interior de 658 cm². Con junta estanca de EPDM para conexión. Área de absorción de la reja de 187 cm²/m. Canal de sección con forma circular. Longitud de 1000 mm y longitud total de 1107 mm, altura exterior 561 mm, ancho exterior 349 mm y ancho exterior total de 366 mm. Ancho interior nominal Ø300 mm. Peso: 10,24 kg.

Artículo: 00157006



Dimensiones

Modelo	QMAX NEO 300
Longitud (mm)	1000
Ancho ext. (mm)	349
Altura ext. (mm)	561
Peso (kg)	10,24
Área de absorción reja (cm ² /m)	187
Clase de carga	F900
Sección interior (cm ²)	658
Ranura (mm)	10,24