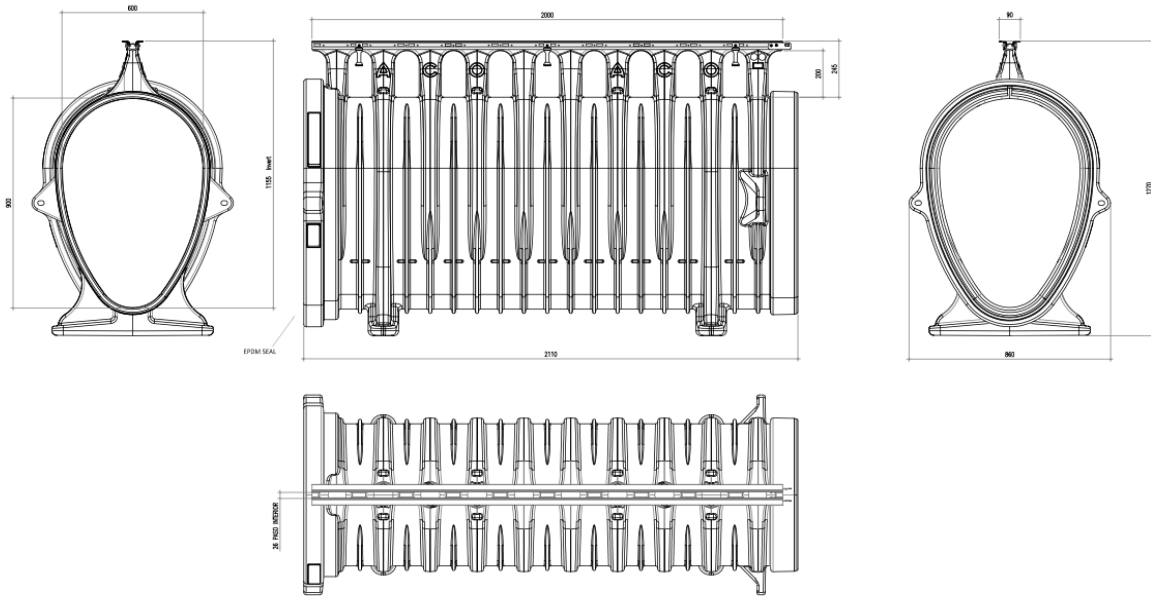


# CANAL QMAX 900 Q-FLOW A°G° 2000MM H1270 F900

Conjunto de canal de drenaje ACO QMAX 900 fabricado em polietileno de alta densidad (HDPE) reciclado con reja integrada tipo ACO Q-Flow de acero galvanizado, de clase de carga hasta F900 según EN1433. Con una sección interior 4135 cm<sup>2</sup>. Con junta estanca de EPDM para conexión y reja con plantillas de fijación a pavimento. Canal de sección con forma oval. Longitud total de 2000 mm, altura exterior 1270 mm y ancho exterior 860 mm. Ancho interior nominal 600 mm. Peso: 57,2 kg.

Artículo: 00032842



## Dimensiones:

Modelo	QMAX 900
Longitud (mm)	2000
Ancho ext. (mm)	860
Altura ext. (mm)	1270
Peso (kg)	57,2
Área de absorción reja (cm <sup>2</sup> /m)	181,06
Clase de carga	F900
Capacidad hidráulica (l/)	580
Seccion interior (cm <sup>2</sup> )	4135

