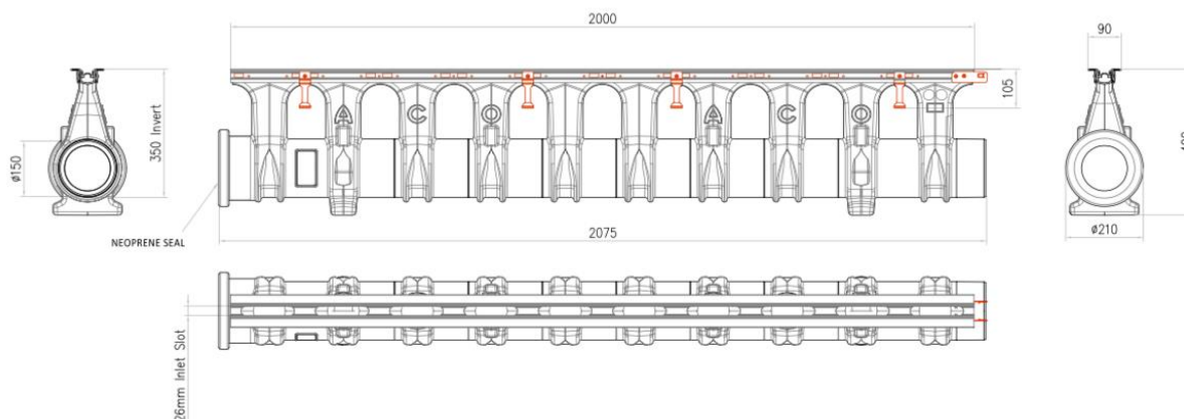


# CANAL QMAX 150 Q-FLOW A°G° 2000MM H405 F900

Conjunto de canal de drenaje ACO QMAX 150 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 177 cm<sup>2</sup>. Con junta estanca de EPDM para conexión y reja con plantillas de fijación a pavimento. Canal de sección con forma circular. Longitud total de 2000 mm, altura exterior 405 mm y ancho exterior Ø210 mm. Ancho interior nominal Ø150 mm. Peso: 12 kg.

Artículo: 00032992



#### Dimensiones:

Modelo	QMAX 150
Longitud (mm)	2000
Ancho ext. (mm)	Ø210
Altura ext. (mm)	405
Peso (kg)	12
Área de absorción reja (cm <sup>2</sup> /m)	181,06
Clase de carga	F900
Capacidad hidráulica (l/)	9,8
Seccion interior (cm <sup>2</sup> )	177

