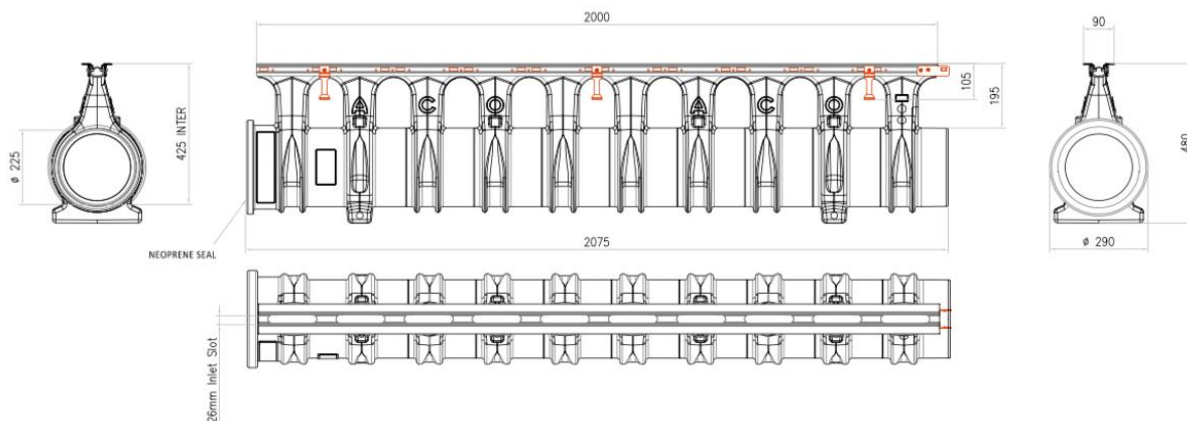


CANAL QMAX 225 Q-FLOW A°G° 2000MM H480 F900

Conjunto de canal de drenaje ACO QMAX 225 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 398 cm². 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 480 mm y ancho exterior Ø290 mm. Ancho interior nominal Ø225 mm. Peso: 17,8 kg.

Artículo: 00032802



Dimensiones

Modelo	QMAX 225
Longitud (mm)	2000
Ancho ext. (mm)	Ø290
Altura ext. (mm)	480
Peso (kg)	17,8
Área de absorción reja (cm ² /m)	181,06
Clase de carga	F900
Capacidad hidráulica (l/)	28
Seccion interior (cm ²)	398

