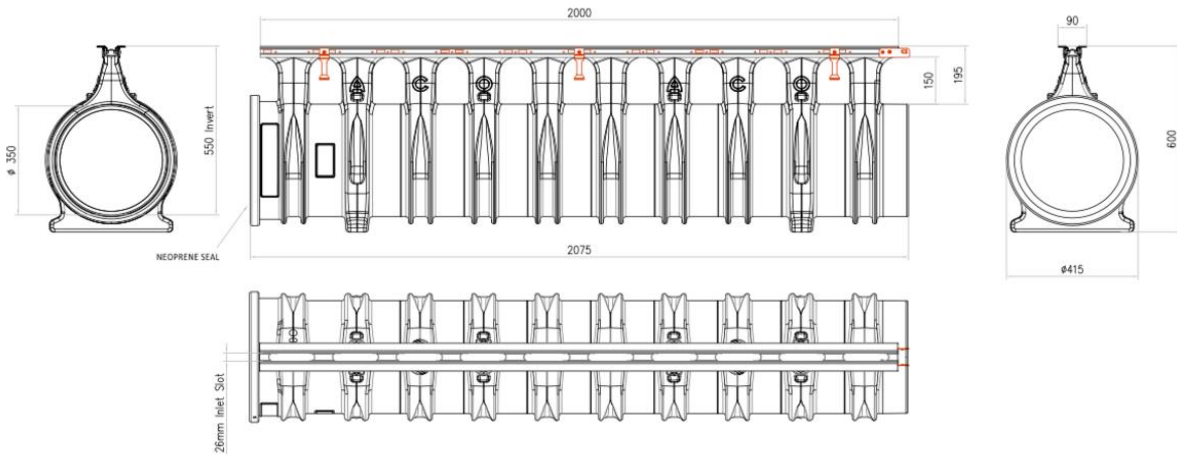


CANAL QMAX 350 Q-FLOW A°G° 2000MM H600 F900

Conjunto de canal de drenaje ACO QMAX 350 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 962 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 600 mm y ancho exterior Ø415 mm. Ancho interior nominal Ø350 mm. Peso: 24 kg.

Artículo: 00032812



Dimensiones

Modelo QMAX 350

Longitud (mm) 2000

Ancho ext. (mm) Ø415

Altura ext. (mm) 600

Peso (kg) 24

Área de absorción reja (cm²/m) 181,06

Clase de carga F900

Capacidad hidráulica (l/ 87

Sección interior (cm²) 962

