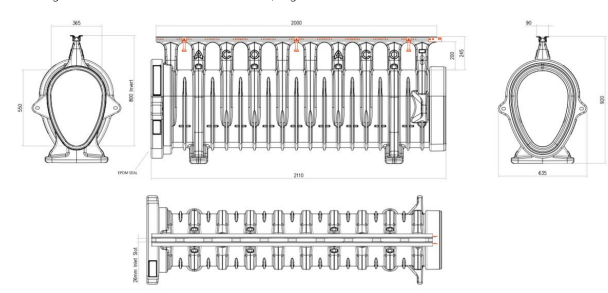
CANAL QMAX 550 Q-FLOW A°G° 2000MM H920 F900

Conjunto de canal de drenagem ACO QMAX 550 fabricado em polietileno de alta densidade (HDPE) com grelha tipo ACO Q-Flow em aço galvanizado, classe de carga F900 de acordo com EN1433. Com uma secção interna oval de 1544 cm². Com anel de borracha em EPDM para ligações e grelha com suportes para fixação ao pavimento. Área de absorção de grelha de 181,06 cm²/m. Comprimento total de 2000 mm, altura exterior 920 mm e largura exterior 635 mm. Largura interna nominal de 365 mm. Peso: 35,6 kg.



Dimensões:



Modelo	QMAX 550
Comprimento (mm)	2000
Largura ext. (mm)	635
Altura ext. (mm)	920
Peso (Kg)	35,6
Área de absorção grelha (cm²/m)	181,06
Classe de carga	F900
Caudal (I/s)	160
Secção interior (cm²)	1544