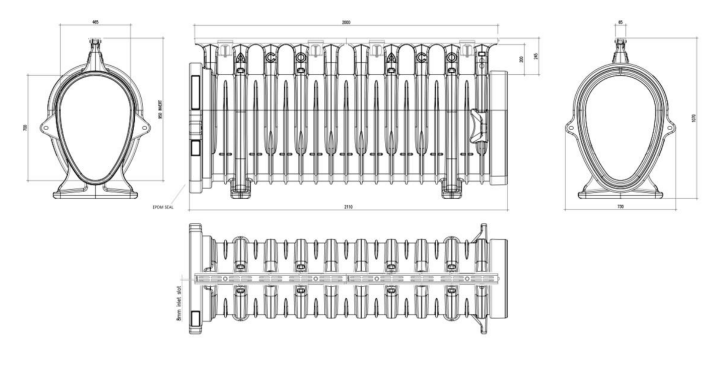


## CANAL QMAX 700 Q-GUARD Fº 2000MM H1070 F900

Artigo: 0003283

Conjunto de canal de drenagem ACO QMAX 700 fabricado em polietileno de alta densidade (HDPE) com grelha tipo ACO Q-Guard em ferro fundido, classe de carga F900 de acordo com EN1433. Com uma secção interna oval de 2501 cm². Com anel de borracha em EPDM para ligações e grelha com suportes para fixação ao pavimento. Área de absorção de grelha de 117 cm²/m. Comprimento total de 2000 mm, altura exterior 1070 mm e largura exterior 730 mm. Largura interna nominal de 465 mm. Peso: 47,9 kg.





## Dimensões:

Modelo	QMAX 700
Comprimento (mm)	2000
Largura ext. (mm)	730
Altura ext. (mm)	1070
Peso (Kg)	47,9
Área de absorção grelha (cm²/m)	117
Classe de carga	F900
Caudal (I/s)	300
Seccion interior (cm²)	2501







