



CANAIS DE DRENAGEM

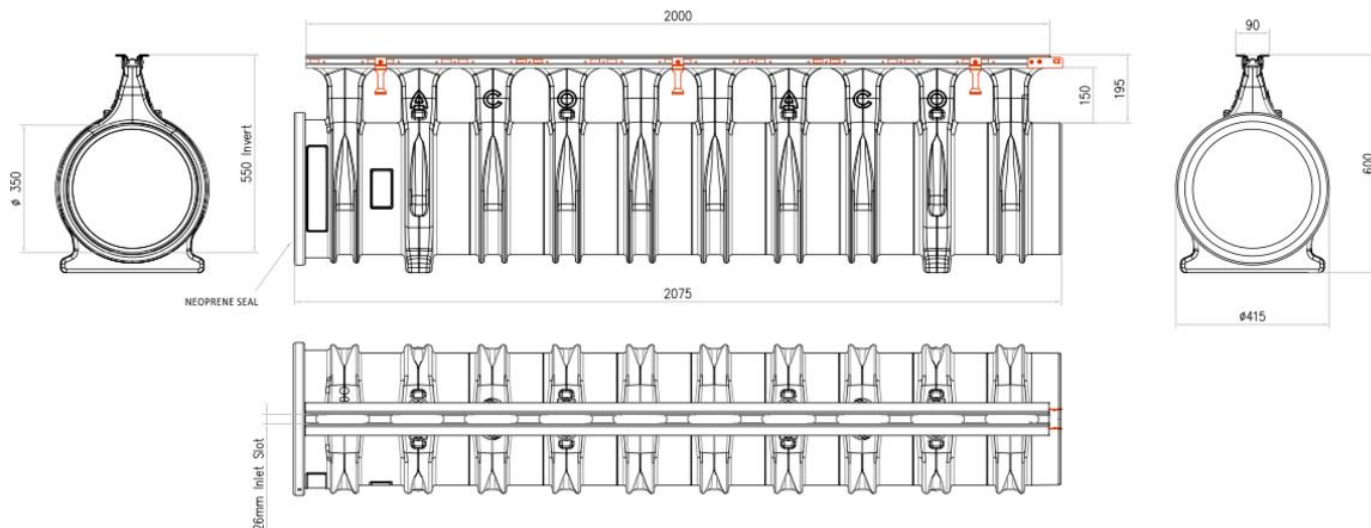
ACO DRAIN - QMAX 350



CANAL QMAX 350 Q-FLOW A^oG^o 2000MM H600 F900

Artigo: 0003281

Conjunto de canal de drenagem ACO QMAX 350 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 circular de 962 cm². Com anel de borracha em EPDM para ligações e grelha com suportes para fixação ao pavimento. Área de absorção de grelha de 188,5 cm²/m. Comprimento total de 2000 mm, altura exterior 600 mm e largura exterior Ø415 mm. Largura interna nominal de Ø350 mm. Peso: 24 kg.



Dimensões:

Modelo	QMAX 350
Comprimento (mm)	2000
Largura ext. (mm)	Ø415
Altura ext. (mm)	600
Peso (Kg)	24
Área de absorção grelha (cm ² /m)	188,5
Classe de carga	F900
Caudal (l/s)	87
Seccion interior (cm ²)	962



ACO Productos Polímeros, S.A.U.

Pol. Ind. Puigtió, Ap. Correos Nº84

17412-Maçanet de la Selva, Girona - España

Tlf: +34 902 170 312, Fax: +34 972 859 436

www.aco.pt www.aco.es - info: tecnico@aco.es

Data: 09/03/2017