## BENITO -Tapas y rejas

## **Canal PP**

CPRF110



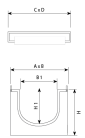


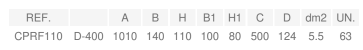




CPRF200

CPRF300

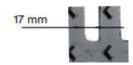




Canal PP RF110 diseñada para soportar un tráfico medio. Perfecta para instalar en vías con una IMD de 1.000-20.000, especialmente Calzadas de carreteras (incluyendo calles peatonales), arcenes estabilizados y zonas de aparcamiento para todo tipo de vehículos.

- Canal realizada en polipropileno + reja en fundición dúctil, en grafito esferoidal, según IS 1083 (Tipo 500-7) y norma EN 1563.
- Incluye sistema de fijación entre canal y reja.
- Base arqueada permitiendo un mejor relleno del hormigón.
- Nervios de refuerzo para la repartición de las cargas.
- Superficie metálica antideslizante.
- Reja revestida con pintura negra, no tóxica, no inflamable y no contaminante

IMPORTANTE: Es imprescindible nivelar las canales durante su instalación y hormigonar tanto la base como las paredes laterales, una instalación defectuosa anula toda garantia.



Ficha de proyecto | CAD | Imagen HD

