



[CPRF200](#)

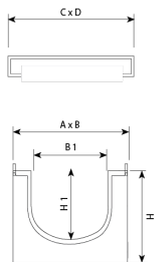


[CPRF300](#)

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.

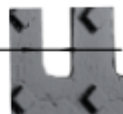
- Canal realizada en polipropileno + reja en fundición dúctil, en grafito esferoidal, según IS 1083 (Tipo 500-7) y norma EN 1563.
- Incluye sistema de fijación entre canal y reja.
- Base arqueada permitiendo un mejor relleno del hormigón.
- Nervios de refuerzo para la repartición de las cargas.
- Superficie 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 garantía.



REF.	A	B	H	B1	H1	C	D	dm2	UN.	
CPRF110	D-400	1010	140	110	100	80	500	124	5.5	63

17 mm



[Ficha de proyecto](#) | [CAD](#) | [Imagen HD](#)