

# BENITO

## - Tapas y rejas

# Canal PP

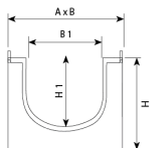
CPRF200



[CPRF110](#)



[CPRF300](#)



Canal PP RF200/RF300 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 con perfil galvanizado + reja en fundición dúctil, en grafito esferoidal, según ISO 1083 (Tipo 500-7) y norma EN 1563.

Incluye sistema de fijación entre canal y reja.

Base arqueada permitiendo un mejor relleno del hormigón.

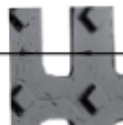
Nervios de refuerzo para el reparto de las cargas Superficie metálica antideslizante.

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.
CPRF200	D-400	765	220	182	152	130	750	200	7	30
CPRF300	D-400	765	315	215	250	165	750	300	10	16

20 mm



[CAD](#) | [Imagen HD](#)