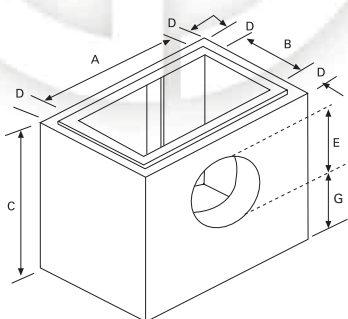
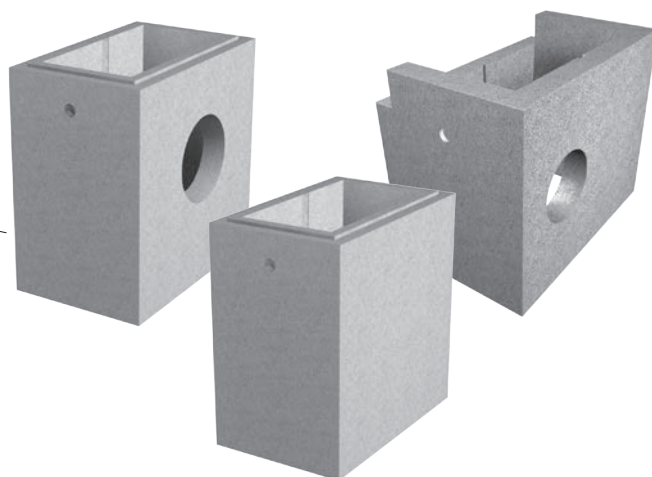
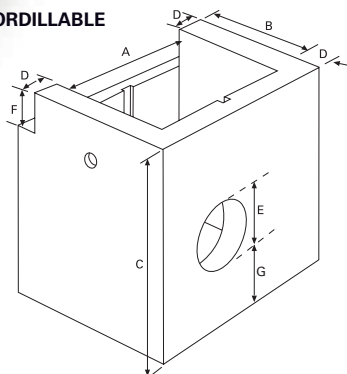


# CAJA DE IMBORNAL DE HORMIGÓN

ESTANDARD



ABORDILLABLE



DENOMINACIÓN COMERCIAL	A	B	C	D	E	F	G	PESO Kg/UNID.*	MANIPULACIÓN
IMBORNAL 550x300x700	550	300	700	70	270	-	250	305	Bulón
IMBORNAL 700x300x650	700	300	650	85	320	-	200	335	Bulón
IMBORNAL ABORDILLABLE 700x300x650	700	300	650	85	320	130	200	325	Bulón
SUPLEMENTO 550x300x700	550	300	700	70	270	-	-	270	Bulón
SUPLEMENTO 700x300x650	700	300	650	85	320	-	-	285	Bulón

Todas las medidas en mm. \* Pesos aproximados

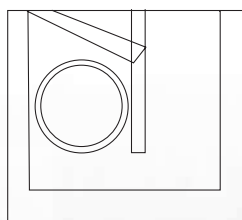
## CARACTERÍSTICAS

1. Caja de imbornal de hormigón en masa.
2. Si se precisa que realice la función de sifón, se suministran las correspondientes piezas de hormigón aparte.
3. Usos más habituales: captación de las aguas pluviales de la calzada.
4. Resistencia característica mínima del hormigón 30N/mm<sup>2</sup>.
5. Absorción de agua ≤ 6%.
6. El imbornal se considera apto para su uso 10 días después de su fabricación.

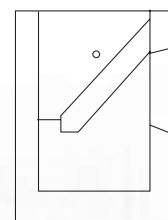
## SERVICIOS

1. Ofrecemos acceso a los registros de todos los ensayos realizados a los imbornales de registro suministrados en su obra, así como todos los certificados del material utilizado.

DETALLE IMBORNAL SIFÓNICO 700x300x650



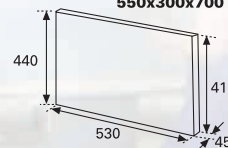
DETALLE IMBORNAL SIFÓNICO 550x300x700



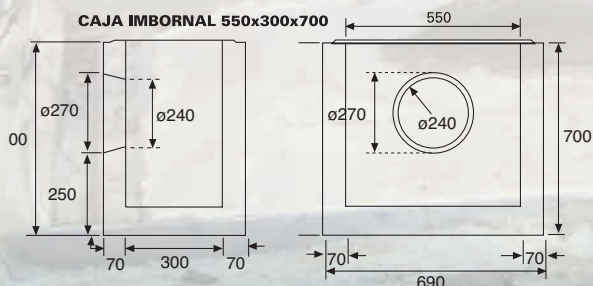
SIFÓN IMBORNAL 700x300x650



SIFÓN IMBORNAL 550x300x700



CAJA IMBORNAL 550x300x700



CAJA IMBORNAL 700x300x650

