

Vertedero DEBITBAC

- Caudal de 1 a 80 m³/h
- Fabricado en PPH bajo pedido
- Listo para su uso
- Conformidad norma NF X10-311



APLICACIONES

- Medición de caudal como parte de un monitoreo regular (SRR)
- Medición de flujo antes de la descarga en ambiente natural o alcantarillado
- Medición de caudal por gravedad

DESCRIPCIÓN

El tipo de rebosadero a utilizar viene determinado por la naturaleza de su ubicación así como por la escala de caudal a medir.

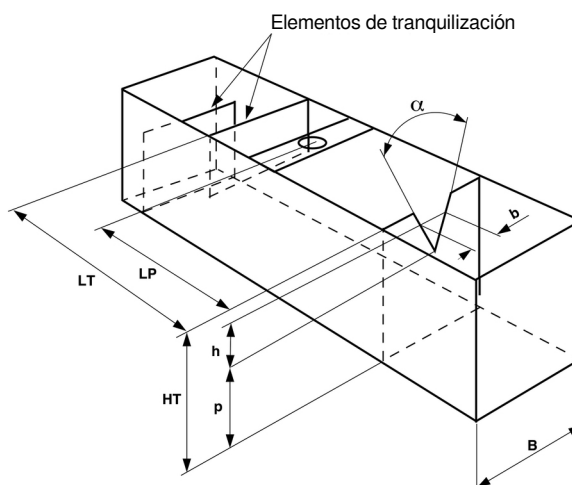
Los requisitos específicos relativos a sus dimensiones como la longitud mínima, la altura mínima, la carga mínima del rebosadero y otros parámetros deben ser respetados.

Disponemos de un software que ejecuta un estudio adaptado a las necesidades del cliente y en pleno cumplimiento de los requisitos impuestos por la norma NFX 10.311. Cada montaje viene con la hoja de cálculo y la curva altura / caudal.

Se pueden incluir diferentes soportes permitiendo al sistema la fácil instalación de la sonda de medición de nivel y medición de los parámetros como pH / rH, etc...



Equipos de medición instalados en
DEBITBAC



CÓDIGO Y REFERENCIAS

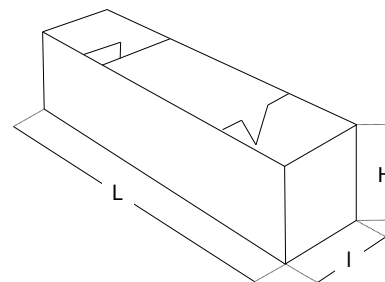
Los modelos estandar se muestran en la siguiente tabla.

Código	Referencia	Escala mín.		Escala máx.		Desbordamiento	
		[mm]	[m ³ /h]	[mm]	[m ³ /h]	[mm]	[m ³ / h]
755 428	E0035 - Vé 28°4	60	1,21	200	22,98	250	39,92
755 429	E0036 - Vé 28°4	60	1,21	100	4,18	150	11,30
755 453	E0037 - Vé 53°8	60	2,29	165	27,70	215	53,45
755 454	E0038 - Vé 53°8	60	2,29	100	8,02	150	21,00
755 490	E0039 - Vé 90°	60	4,49	100	15,88	150	43,40

Otros rangos de caudal bajo consulta

DIMENSIONES

Referencia	Longitud (L)	Ancho (I)	Altura (H)
E0035 - Vé 28°4	1920	520	900
E0036 - Vé 28°4	1250	520	500
E0037 - Vé 53°8	2330	520	755
E0038 - Vé 53°8	1730	520	500
E0039 - Vé 90°	2700	520	500



ACCESORIOS

Nuestra gama de sondas de nivel y conversores permiten la medición del caudal y, si es necesario para registrar los datos (caudal y totalización). Ejemplos de aplicaciones:



BAMOSONIC
Sonda ultrasónica
(doc 597-06)



BAMOBUL
Sistema burbujeo
(doc 758-02)



BAMOPHAR 759
Calculador/Registrador de caudal
(doc 759-03)



NANODAC
Registrador multivías
(doc 212/02)

