

Przelew mierniczy DEBITBAC

- Przepływ od 1 do 80 m³/h
- Wykonanie z PP, na zamówienie
- Gotowy do pracy
- Zgodność NFX 10311



ZASTOSOWANIE

- Pomiar przepływu w ramach regularnego monitoringu
- Pomiar przepływu przed zrzutem do środowiska naturalnego lub do kanalizacji
- Pomiar przepływu grawitacyjnego

OPIS

Rodzaj zastosowanego przelewu zależy od charakteru jego lokalizacji i mierzonego przepływu.

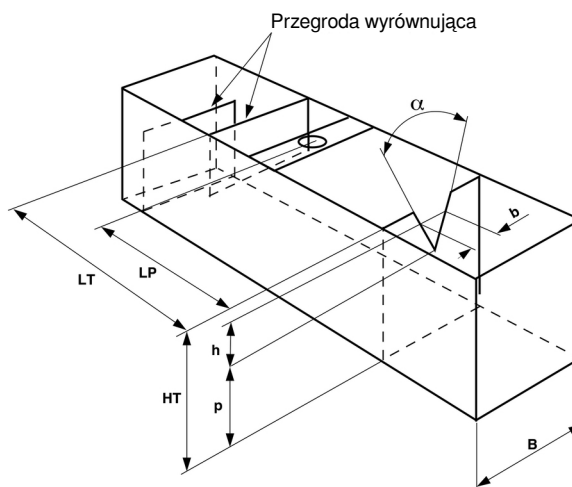
Należy przestrzegać szczegółowych wymagań dotyczących wymiarów, takich jak: minimalna szerokość, minimalna wysokość, minimalne obciążenie przelewu i inne parametry.

Za pomocą naszego oprogramowania komputerowego tworzymy zestaw szyty na miarę, dostosowany do Twoich potrzeb i w pełni zgodny z wymaganiami narzuconymi przez normę NF X10-311. Każdy zestaw zawiera arkusz kalkulacyjny i krzywą wysokość / przepływ.

Może integrować różne wsporniki, umożliwiając łatwą i funkcjonalną instalację systemu pomiaru poziomu oraz sond do pomiaru pH/rH oraz temperatury.



DEBITBAC z urządzeniami pomiarowymi



BAMO POLSKA

ul. Trwała 14 · 93-535 Łódź
Nr tel. +48 42 236 70 09

www.bamo.pl
info@bamo.pl

Przelew mierniczy
DEBITBAC

13-07-2023

D-755.02-PL-AC

DEB

755-02/1

KODY I REFERENCJE

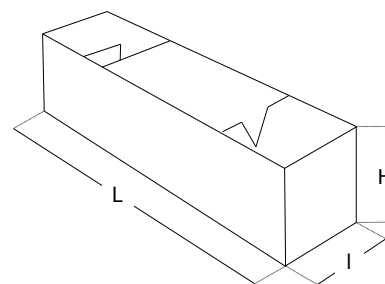
Standardowe modele przedstawiono w poniższej tabeli.

Kod	Referencja	Min. przepływ		Maks. przepływ		Przelew	
		[mm]	[m ³ /h]	[mm]	[m ³ /h]	[mm]	[m ³ /h]
755 428	E0035 - V _é 28° 4	60	1,21	200	22,98	250	39,92
755 429	E0036 - V _é 28° 4	60	1,21	100	4,18	150	11,30
755 453	E0037 - V _é 53° 8	60	2,29	165	27,70	215	53,45
755 454	E0038 - V _é 53° 8	60	2,29	100	8,02	150	21,00
755 490	E0039 - V _é 90°	60	4,49	100	15,88	150	43,40

Inne zakresy przepływu na zapytanie

WYMIARY

Referencja	Długość (L)	Szerokość (I)	Wysokość (H)
E0035 - V _é 28° 4	1920	520	900
E0036 - V _é 28° 4	1250	520	500
E0037 - V _é 53° 8	2330	520	755
E0038 - V _é 53° 8	1730	520	500
E0039 - V _é 90°	2700	520	500



AKCESORIA

Nasze serie sond poziomu i przetworników służą do pomiaru przepływu oraz, w razie potrzeby, do rejestracji danych (przepływ i sumowanie). Przykłady materiałów:



BAMOSONIC

Sonda ultradźwiękowa
(karta produktu 597-06)



BAMOBUL

System pęcherzykowy
(karta produktu 758-02)



BAMOPHAR 759

Przetwornik/Rejestrator przepływu
(karta produktu 759-03)



NANODAC

Rejestrator wielokanałowy
(karta produktu 212-02)

BAMO POLSKA

ul. Trwała 14 · 93-535 Łódź
Nr tel. +48 42 236 70 09

www.bamo.pl
info@bamo.pl

Przelew mierniczy
DEBITBAC

13-07-2023

D-755.02-PL-AC

DEB

755-02/2