

REGULATOR PRZEPŁYWU DEF-VOX

Stalowy cylindryczny regulator hydrodynamiczny

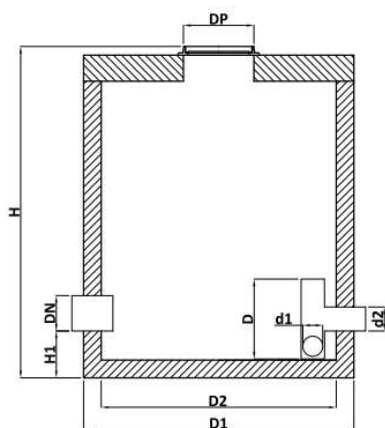


Zakres wydajności	dokładność wymiarowania
[l/s]	[l/s]
2 - 10	0,5
11 - 100	1
101 - 200	2
201 - 1000	50

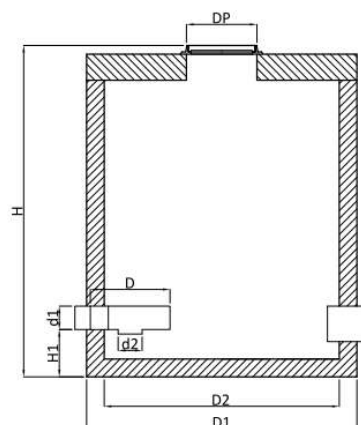
Zastosowanie:

- ścieki sanitarne,
- kanalizacja ogólnospławna,
- wody powierzchniowe,
- nieoczyszczone ścieki deszczowe.

Sposoby montażu regulatora przepływu:



na wylocie



na wlocie

Montaż „na mokro” stosuje się bezpośrednio w zbiorniku retencyjnym, rowie, kanale lub cieku oraz w studniach i komorach, natomiast montaż „na sucho” stosuje się wyłącznie w szczelnych studniach lub komorach.