

## Технічна інформація

### Імпульсний витратомір різьбовий ХВ 2" 10л/імп

**Різьбові імпульсні витратоміри для холодної води**, використовуються спільно з системами дозування, мембранними насосами дозаторами, різними установками і блоками дозації, і дозволяють автоматизувати процес дозування хімічних реагентів. Різьбові імпульсні витратоміри для холодної води фіксують обсяг протікаючої через них рідини і видають сигнали (імпульси) для приймаючих пристроїв (наприклад, дозуючий насос).

- Мах. температура: холодна вода +30°C.
- У комплект поставки входить з'єднувальний кабель 2 м та комплект американок
- Стандартне виконання: 1 імпульс на 10 літра (10л/імп).
- Підключення: 2"



Диаметр соединений		Длина, мм	Вариант установки	Вес, кг	Поток			Характеристика
мм	дюйм				Qmax	Qmin	Qnom	
13	½"	110	Горизонтально Вертикально	0.580	3	30 л/ч 60 л/ч	1.5	Одноструйный сухоход
20	¾"	130	Горизонтально Вертикально	0.680	5	50 л/ч 100 л/ч	2.5	
25	1"	160	Горизонтально	1.380	7	70 л/ч	3.5	Многоструйный сухоход
30	1¼"	160	Горизонтально	1.440	10	100 л/ч	5	
40	1½"	200	Горизонтально	2.500	20	200 л/ч	10	
50	2"	300	Горизонтально	7.400	30	450 л/ч	15	

*Витрата відображається в м3/годину, якщо не зазначено інакше*