

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

ВОДОСЧЕТЧИКИ FLEX
ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ
СТАЛИ



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

 НАШ
WEBSITE


ВОДОСЧЕТЧИКИ FLECK ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Подходят для коммерческого и промышленного применения
- Совместимость с одно- и многокорпусными системами
- Система электронного и механического измерения параметров потока «все-в-одном»
- Устойчивость к ржавчине и коррозии
- Модели 1", 1.5" и 2" могут работать с водой с температурой до 65 оС.



1"



1.5"



2"



3"

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИП ВОДОСЧЕТЧИКА	Максимальная величина потока (м³/ч)	Перепад давления при макс. величине потока (бар)	K-фактор (импульсов/литр)	Пределы точности +/-5 % (л/мин)	Расширенный диапазон (м³)	Стандартный диапазон (м³)	CV
Крыльчатка 1"	9	0.34	2.11	2.6 - 151	5 - 100	1 - 20	18
Крыльчатка 1,5"	17	0.3	1.06	5 - 283	12 - 200	2.5 - 40	40
Крыльчатка 2"	34	0.32	0.53	11 - 568	25 - 375	5 - 75	70
Крыльчатка 3"	80	0.62	0.18	26 - 1135	70 - 1200	15 - 240	135