



## IRFUflex

Высокочастотные глубинные вибраторы со встроенным преобразователем



### Максимальная гибкость с модульной системой глубинных вибраторов

Быстрая замена ее компонентов обеспечивает максимальную гибкость при повседневной деятельности и помогает сократить издержки. Вибробулаву из серии IRFUflex можно заменить всего за несколько простых шагов. Модульная система с гибким, но невероятно прочным быстросъемным соединением делает это возможным. Со встроенным преобразователем частоты в сочетании с различными вибробулавами Вы будете идеально подготовлены для выполнения любых заданий, модификация осуществляется быстро и легко.

- Быстрая замена вибробулав. Необходимо ослабить всего один винт, и соединение можно отсоединить.
- Система IRFUflex хорошо защищена от брызг воды и грязи надежными уплотнениями, а также благодаря отсутствию незакрепленных деталей.
- Прочная конструкция для обеспечения долговечности, низкого уровня износа и низких эксплуатационных расходов.
- Доступны варианты как с резиновым наконечником, так и без него.
- Длина шланга 5 и 10 метров. В качестве опции доступны шланги индивидуальной длины.

Модульная система:



## Компонент преобразователя

Компонент преобразователя частоты состоит из силового кабеля, Bodyguard™ и корпуса преобразователя.

Соединение позволяет осуществлять быструю замену компонента вибратора, ослабив всего один винт



## Компонент вибратора

Компонент вибратора состоит из защитного шланга и вибробулавы. Для достижения оптимальных результатов уплотнения бетона доступно 4 размера вибробулав, каждая с защитным шлангом длиной 5 либо 10 метров. По особому запросу в качестве опции доступны шланги индивидуальной длины от 0,5 до 10 метров.

Вибробулавы доступны как с резиновым наконечником, так и без него.



## Вибробулавы – 4 размера

Диаметр 30, 38, 45 и 57 мм



## Bodyguard™

Безопасность превыше всего: система защиты Bodyguard™ обеспечивает более высокую защиту для оператора. Система Bodyguard™, встроенная на конце кабеля, контролирует все последующие элементы и отключает устройство в течение 3 миллисекунд в случае перебоев в работе или опасности удара электрическим током.



## Технические характеристики

Компонент преобразователя FUflex 4/230

	<b>FUflex4/230</b>	<b>FUflex4/120 UK</b>
<b>Вес кг</b>	9,4	9,4
<b>Напряжение В</b>	220-240	110-130
<b>Ток А</b>	3,5	3,5
<b>Частота Гц</b>	50-60	50-60
<b>Выходная производительность кВА</b>	1,38	1,44
<b>Выходная частота Гц</b>	200	200
<b>Защитный шланг м</b>	0,5	0,5
<b>Силовой кабель м</b>	15	15

Компонент преобразователя FUflex 4/230

	<b>IRflex30/230/10</b>	<b>IRflex38/230/10</b>	<b>IRflex45/230/10</b>	<b>IRflex57/230/10</b>
<b>Диаметр мм</b>	30	38	45	57
<b>Длина наконечника мм</b>	353	345	382	400
<b>Вес кг</b>		1		
<b>Рабочая масса (5 м) кг</b>	3,5	5,6	8	12,1
<b>Рабочая масса (10 м) кг</b>	6,7	10,7	12	17,6
<b>Колебания 1/мин</b>	12 000	12 000	12 000	12 000
<b>Напряжение В</b>	220	220	220	220
<b>Ток А</b>	0,9	1,7	2,5	3,3
<b>Частота Гц</b>	2000	200	200	200
<b>Номинальная мощность кВт</b>	0,2	0,45	0,58	1,05
<b>Защитный шланг max м</b>	10	10	10	10

Стандартные версии с длиной защитной трубки доступны 5 м; любой длины шланга (макс. 10 м) доступен по специальному заказу.

**WACKER.NEUSON.RU**

**Бесплатный звонок по России: 8 (800) 222-12-08**

**Многоканальный Москва: +7 (495) 748-85-80**