

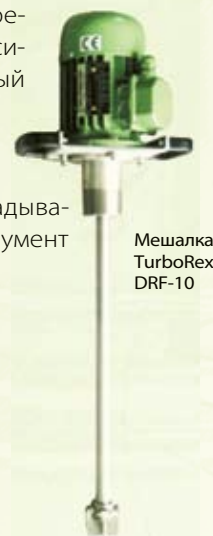


Мешалки для контейнеров и бочек



Мешалки для бочек, тип TurboRex®, серия DRF

При помощи мешалок TurboRex® DRF компании ibW вещество можно перемешивать непосредственно в бочках емкостью от 60 до 220 литров, вводя смесительный инструмент через стандартное наливное отверстие бочки. Опорный фланец мешалки оборудован двумя ручками для переноски. Усиленный опорный подшипниковый узел закрытого (герметизированного) типа гарантированно обеспечивает длительный срок службы устройства. Все рассматриваемые мешалки стандартно оборудуются крыльчаткой со складывающимися лопастями типа KP 125. Опорный фланец, вал и смесительный инструмент выполнены из высококачественной нержавеющей стали марки 1.4301.



Мешалка TurboRex® DRF-10



Крыльчатка со складывающимися лопастями, тип KP 125



Тип	DRF-09	DRF-10	DRF-20
Мощность (кВт)	0,12	0,37	0,55
Частота (Гц)	50	50	50
Напряжение (В)	230/380	230/380	230/380
Степень (класс) защиты	IP 54	IP 54	IP 54
Частота вращения (об/мин)	1500	1500	1500
Диаметр вала (мм)	20	20	20
Длина вала (мм)	800	800	800
Смесительный инструмент	KP125	KP125	KP125
Отверстие для ввода	Наливное отверстие, Ø 2 дюйма	Наливное отверстие, Ø 2 дюйма	Наливное отверстие, Ø 2 дюйма
Масса	9,5	12,3	13,8
Цена (Евро, включая НДС)			

Цены указаны для оплаты в течение 8 дней со скидкой 2 % при поставке в течение 30 дней без учета налогов и сборов, но включая НДС.

Варианты исполнения		
Степень (класс) защиты	IP55	41,- €
Взрывобезопасность	EExell-T3	90,- €
Привод	Объемный пневмодвигатель	По запросу

У нас имеются готовые решения многих технологических проблем, которые могут встать перед вами (например, варианты встроенной установки мешалок в крышках емкостей различных конструкций).



Rührwerkstechnik GmbH

Компания ibW Rührwerkstechnik GmbH - Ваш компетентный партнер в обеспечении постоянно высокого качества!

ibW Rührwerkstechnik GmbH
 Im unteren Ried 16
 D-75382 Althengstett
 Телефон: +49 70 51 / 93 01 00
 Телефакс: +49 70 51 / 93 01 02

<http://www.ibw-ruehrer.de>
 E-Mail: info@ibw-ruehrer.de

Мешалки для контейнеров, тип TurboRex®, серии DRC и DRGC



При помощи мешалок TurboRex® DRC/GC компании ibW вещество можно перемешивать непосредственно в контейнерах емкостью от 500 до 2500 литров. К каждой из мешалок предлагаются, в качестве рекомендуемых принадлежностей, опорная конструкция с усиленным подшипниковым узлом закрытого (герметизированного) типа, а также подкладочная поперечина (траверса).

Рассматриваемые мешалки могут быть поставлены в версиях с высокими (серия DRC) или низкими (серия DRGC) частотами вращения. Стандартно они оснащаются крыльчаткой типа P150, однако, по желанию заказчика, возможна также поставка смесительных инструментов иных типов. Вал и смесительный инструмент стандартно изготавливают из высококачественной нержавеющей стали марки 1.4301, но, по желанию заказчика, возможно исполнение из других специальных материалов.

Мы готовы предоставить также крепления для мешалок, соответственно типам используемых контейнеров. Для этого у нас имеются различные подкладочные поперечины (траверсы), а также резьбовой затвор. При этом следует иметь в виду, что использование резьбового затвора возможно только в сочетании с опорной конструкцией.



Подкладочная поперечина (траверса)



Мешалка TurboRex® DRC-20 с резьбовым затвором.

Тип	Мешалки с высокими частотами вращения			Мешалки с низкими частотами вращения		
	DRC-20	DRC-30	DRC-40	DRGC-10	DRGC-20	DRGC30
Мощность (кВт)	0,55	0,75	1,5	0,55	0,75	1,5
Напряжение (В)	230/400	230/400	230/400	230/400	230/400	230/400
Частота (Гц)	50	50	50	50	50	50
Степень (класс) защиты	IP 54	IP 54	IP 54	IP 54	IP 54	IP 54
Частота вращения (об/мин)	1500	1000	1000	250	250	250
Диаметр вала (мм)	25	30	35	25	30	35
Длина вала (мм)	920	920	920	800	920	920
Смесительный инструмент	P150	P150	P150	P150	P150	P150
Масса	18,5	21,3	38,8	23,6	21,3	38,8
Цена (Евро, включая НДС)						

Ассортимент предлагаемых принадлежностей и специальных вариантов исполнения

Подкладочная поперечина (траверса)	Пониженная частота вращения, приблизительно 50 об/мин
Опорная конструкция с усиленным подшипниковым узлом закрытого (герметизированного) типа	Крыльчатка со складывающимися лопастями, тип KP 250 (длина вала 800 мм)
Степень (класс) защиты IP55	Крыльчатка со складывающимися лопастями, тип KP 300 (длина вала 800 мм)
Взрывобезопасность по классу EExell-T3	Альтернативный привод от объемного пневмодвигателя
Приводной электродвигатель с редуктором, позволяющим регулировать, посредством маховика, частоту вращения в пределах порядка 37 - 357 об/мин	Резьбовой затвор DN 150

Цены указаны для оплаты в течение 8 дней со скидкой 2 % при поставке в течение 30 дней без учета налогов и сборов, но включая

При оформлении заказа просьба непременно указать изготовителя контейнера, а также размер или диаметр наливного отверстия!

ibW Rührwerkstechnik GmbH

Im unteren Ried 16
D-75382 Althengstett
Телефон: +49 70 51 / 93 01 00
Телефакс: +49 70 51 / 93 01 02
<http://www.ibw-ruehrer.de>
E-Mail: info@ibw-ruehrer.de

