

Опросный лист на прямоугольную ёмкость.

Контактное лицо/Kontakt	
Телефон/Telefon	
Факс/Fax	
E-Mail	
Фирма/Firma	
Адрес/Anschrift	

Stückzahl/ Количество			
Projektname/ наименование проекта Vom Auftragnehmer auszufüllen/ заполняется фирмой «Weber»			
Ausführung/ Исполнение	<input type="checkbox"/> Innenaufstellung/ Для установки внутри помещения	<input type="checkbox"/> Boden flach/ Дно плоское	<input type="checkbox"/> Oben offen/ Ёмкость открыта, без крышки
	<input type="checkbox"/> Außenaufstellung/ Для установки на улице	<input type="checkbox"/> Boden schräg/ Дно наклонное	<input type="checkbox"/> geschlossene Ausführung/ Закрытое исполнение
Umgebungstemperatur/ Окружающая температура, °C		min./мин.	max./макс.
Außenmaße/ Внешний размер	Длина/ Länge	Ширина/ Breite	Высота/ Höhe
Innenmaße/ Внутренний размер	Длина/ Länge	Ширина/ Breite	Высота/ Höhe
Bauhöhe, mm/ Рабочая высота, мм			
Volumen, m ³ / Объем, м ³			
Medium/ Среда			
Formel/ Формула			
MediumDichte/ Плотность среды			
Konzentration Концентрация среды			
Medium Temperatur/ Температура среды °C		min./ мин.	max./ макс.

<input type="checkbox"/> Ablaufstutzen/ Патрубок заполнения	DN	Stück/Кол-во
<input type="checkbox"/> Zulaufstutzen/ Патрубок опорожнения	DN	Stück/Кол-во
<input type="checkbox"/> Stutzen/Патрубок	DN	Stück/Кол-во
<input type="checkbox"/> Stutzen/Патрубок	DN	Stück/Кол-во

<input type="checkbox"/> Stutzen/Патрубок	DN	Stück/Кол-во
<input type="checkbox"/> Stutzen/Патрубок	DN	Stück/Кол-во

Deckel/
Крышка

Flachdach/
Плоская крышка

mit Griff/
Ручкой

Trennwand/
Разделительная стенка

stirnseitig/
Лицевая сторона

längsseitig/
Продольная сторона

Wärmeisolierung PUSchaum/
Теплоизоляция полуретановой пеной _____ mm/мм, außen/внешняя

Наличие перемешивающего устройства _____

Конструктивные особенности перемешивающего устройства

1. Тип мешалки: лопастная, рамная, якорная, пропеллерная (*нужное подчеркнуть*)
2. Привод _____
 - Мощность, кВт. _____
 - Частота вращения, об/мин _____
3. Диаметр мешалки _____
4. Исполнение: невзрывозащищённое, взрывозащищенное _____

Sonstiges/Короткое описание технологического процесса, в котором участвует емкость, аппарат:

Дополнительные объяснения и эскизы:
(добавить в случае необходимости на отдельном листе)

Приложение: _____

