

весоизмерительная техника мирового уровня

ООО Научно-производственное предприятие «МЕТРА»

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

на изготовление стандартных бункерных весов для процесса взвешивания сухих, гранулированных и сыпучих продуктов, а так же семян зерновых культур

Заказчик:
Адрес:
Конт. лицо:
Телефон:
Φava:
Электронная почта:
1. Данные о продукте: 1.1 Материал: 1.2 Влажность:
1.2 Влажность
1.4 Температура: min C° ; max C°
1.4 Температура: min C°; max C° 1.5 Насыпная плотность: min кг/м ³; max кг/м ³ 1.6 Угол естественного откоса:
1.6 Угол естественного откоса: °
1 7 Характеристики материала:
Абразивность: высокая низкая
Пыльность: высокая низкая
Агрессивность: высокая низкая
Липкость: высокая низкая
Взрывоопасность: да (указать категорию) нет
Гигроскопичность: высокая низкая
Другое
2. Условия работы:
2.1 Окружающая t ° min C ° max C °
0 C°+40 C° (пневмопривод)
-30 C°+40 С° (электропривод)
2.2 Относит. влажность: min% мах %
2.3 Классификация зон: безопасная опасная (укажите тип опасной зоны)
0.4 D
2.4 Загрузка материала в дозатор: бункер питатель Внимание!!! Повышенная вибрация окружающего оборудования влияет на точность взвешивания
2 T
3. Технические характеристики:
3.1 Производительностьт/ч 3.2 Расстояние от шкафа управления до конструкции (мах 80м.)
3.2 Расстояние от шкафа управления до конструкции (мах оом.) 3.3 Расстояние от шкафа управления до центрального пульта.
(длина кабеля RS485 max. 1000 м)мм (поставка осуществляется по отдельному заказу)
3.4 Ограничения по габаритным размерам в мм: ширина высота глубина
1r r