

Номер заказа:	MZGZ-003352
Номер договора:	GZ-000005 от 19.01.2023
Дата изготовления:	23.09.2024
Заказчик:	ООО "Группа Компаний Демидов"
Предприятие, выполнившее горячее цинкование металлоконструкций	ООО «ДорХан ГЦ – Можайск»
Изделия защищены от коррозии методом горячего цинкования	документы о качестве Zn-сплава, сертификаты на сырье и материалы хранятся на предприятии.

N п/п	Наименование металлоконструкций (М/К)	Артикул	Количество	ЕдИзм	Толщина средняя Zn- покрытия, мкм	Визуальный контроль	Прочность сцепления покрытия
1	Труба ВГП 32*3,2* (6м) ГОСТ 3262-75 (РТЗ)	4433-104445	127	шт	87	Соответствие	Соответствие
2	Труба ВГП 32*3,2* (6м) ГОСТ 3262-75 (РТЗ)/4433-104447	4433-104447	254	шт	90	Соответствие	Соответствие
3	Труба ВГП 32*3,2* (6м) ГОСТ 3262-75 (РТЗ)/4433-104449	4433-104449	254	шт	85	Соответствие	Соответствие
4	Труба ВГП 32*3,2* (6м) ГОСТ 3262-75 (РТЗ)/4433-104451	4433-104451	127	шт	88	Соответствие	Соответствие
5	Труба ВГП 32*3,2* (6м) ГОСТ 3262-75 (РТЗ)/4433-104453	4433-104453	254	шт	94	Соответствие	Соответствие
6	Труба ВГП 32*3,2* (6м) ГОСТ 3262-75 (РТЗ)/4433-104455	4433-104455	127	шт	92	Соответствие	Соответствие

Документ о качестве составлен на основании протокола испытаний: № MZ000008799 от 23.09.2024

Требования по транспортированию и хранению: Оцинкованные металлоконструкции транспортируют автомобильным транспортом в соответствии с правилами перевозки грузов и нормативными документами на погрузку/разгрузку и крепление грузов. Хранить металлоконструкции в закрытых неотапливаемых и отапливаемых помещениях, под навесами, исключая прямое попадание атмосферных осадков, а также образование конденсата внутри упаковки, исключая контакт с мокрыми и загрязненными предметами или участками площадки для хранения, вдали от сварочных работ. Исключить возможность воздействия агрессивных жидкостей и открытого пламени. Исключить контакты изделий с черным металлом, медью и ее сплавами. Изготовитель гарантирует соответствие металлоконструкций требованиям нормативных документов на поставку металлоконструкций при соблюдении условий транспортировки и хранения без нарушения целостности их упаковки.

Металлоконструкции соответствуют требованиям ГОСТ 9.307-2021.

Контроль качества и комплектности осуществлен специалистом ОТК: инженер по контролю качества продукции Цыкмейстер Наталья Юрьевна

Дата оформления документа о качестве: 23.09.2024

Подпись:  М.П.

Документ составлен в 2-х экземплярах:

Экземпляр № 1	для передачи заказчику
Экземпляр № 2	хранение в отделе технического контроля изготовителя

