



1. Общие допуски по ГОСТ 30893.1-2002 - v.
2. Материал деталей позиций 1, 2, 4, 5: Труба D38-1,5 Ст08пс ТУ14-152-19-93 (аналог DIN 2394-81).
3. Материал деталей позиции 8: Труба $\frac{D16-1,5 \text{ II}}{\text{Ст10}}$ ГОСТ 10704-91 / ГОСТ 10705-80
4. Сварка дуговая в среде защитных газов по ГОСТ 14771-76.
5. Покрытие:
вариант 1 - горячее оцинкование по ГОСТ 9.307-89;
вариант 2 - окраска по ГОСТ 9.410-88 в RAL.
6. Контрольная выборка 100%.
7. * Размеры для справок.

					PO-401025-H1000-W2500			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Передвижное ограждение В1000*Ш2500 (серия Фан Классик) из трубы D38/16	Лит.	Масса (кг)	Масштаб
Разраб.			Г.С.В.	04.05.22			17.0	1:15
Пров.			Ц.А.В.	04.05.22				
Т. контр.			С.П.А.	04.05.22				
Гл. констр.			Г.С.В.	04.05.22				
Н. контр.								
Утв.			С.А.Н.	04.05.22				
						Лист 1 из 1		
						(495) 228-0412 www.glavzabor.ru		

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
A4			PO-401025-H1000-W2500СБ	Сборочный чертеж		
				<u>Детали</u>		
A4		1	ZPO-01025-03	Опора	1	
A4		2	ZPO-01025-05	Опора	1	
A4		3	ZPO-01025-07	Ухо	2	
A4		4	ZPO-01025-10	Перекладина	1	
A4		5	ZPO-01025-20	Каркас	1	
A4		6	ZPO-01025-31	Крюк	1	
A4		7	ZPO-01025-33	Крюк	1	
		8	ZPO-401025-10	Наполнение	1	

PO-401025-H1000-W2500								
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Передвижное ограждение В1000*Ш2500 (серия Фан Классик) из трубы D38/16	Лит.	Лист	Листов
Разраб.		Г.С.В.		04.05.22				1
Пров.		Ц.А.В.		04.05.22				
Гл. констр.		Г.С.В.		04.05.22				
Н. контр.								
Утв.		С.А.Н.		04.05.22	(495) 228-0412 www.glavzabor.ru			