

КОРПУСА С ДОРАБОТКОЙ



Мы предлагаем нашим клиентам услуги по доработке стандартной продукции. Эти услуги включают в себя следующий перечень:



ШКАФЫ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ СБОРКИ

шкаф может быть скомплектован из стандартных комплектующих и собран на заводе производителе по чертежам заказчика.

- ✓ экономия времени заказчика на сборку шкафов у себя на производстве
- ✓ минимальный срок изготовления
- ✓ сборка входит в стоимость продукции



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОТВЕРСТИЯ

по требованию клиента в стандартной продукции могут быть выполнены дополнительные отверстия для кабельных вводов, органов управления и т.п.

- ✓ отверстия выполняются до окраски, что гарантирует защиту всей поверхности изделия
- ✓ любая геометрия отверстий на любых поверхностях изделия
- ✓ высокая точность изготовления



ИЗМЕНЕНИЕ МАТЕРИАЛА

по требованию клиента возможно изготовление изделий из нержавеющей стали AISI316 / AISI316L

- ✓ повышенная коррозионная и химическая стойкость изделий
- ✓ использование продукции в самых жестких условиях эксплуатации



СПЕЦИАЛЬНЫЙ ЦВЕТ ОКРАСКИ

продукция может быть окрашена в любой цвет по RAL.

- ✓ подготовка перед окрашиванием на автоматическом оборудовании (обезжиривание, фосфатирование, промывка, сушка)
- ✓ применение качественных материалов от ведущих производителей, гарантирующих стойкость в соляном тумане 240 ч.
- ✓ толщина покрытия 80-120 мкм, что на 40-60% больше, чем у других европейских производителей



НАНЕСЕНИЕ СИЛИКОНОВОГО УПЛОТНИТЕЛЯ

по требованиям клиента полиуретановый уплотнитель может быть заменен на силиконовый

- ✓ широкий температурный диапазон эксплуатации: от -60 до +135 °C
- ✓ возможно нанесение на изделиях из окрашенной стали
- ✓ высокая долговечность



ИЗМЕНЕНИЕ ГАБАРИТНЫХ РАЗМЕРОВ

по требованию клиента могут быть изменены габаритные размеры стандартной продукции

- ✓ минимальный срок доработки
- ✓ сохранение всех характеристик продукции (IP, IK)

1.



2.



1. БОГАТЫЙ ОПЫТ

Наша компания обладает богатым опытом в области разработки и изготовления изделий из тонколистового металла. Мы можем создавать продукцию отвечающую самым высоким требованиям рынка.

2. ПРОФЕССИОНАЛИЗМ

Мы используем комплексный подход к решению любой задачи, что позволяет достигать качественного результата в кратчайшие сроки.

3.



4.



3. ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Мы используем современные передовые технологии, благодаря чему можем создавать продукцию с уникальными техническими характеристиками.

4. АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Высокий уровень автоматизации производства позволяет гарантировать нашим клиентам стабильное качество продукции и своевременные сроки поставки.

5. КАЧЕСТВЕННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Мы используем только качественные материалы и комплектующие от надежных и проверенных поставщиков. Это позволяет обеспечить высокую надежность наших изделий на всем сроке эксплуатации.

5.



6.



6. ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ СЕРВИСА

Мы заботимся о наших клиентах и предлагаем им самый высокий уровень сервиса начиная от момента поступления запроса и до момента окончания гарантийного периода.

7.



8.



7. ОПТИМАЛЬНЫЕ ЦЕНЫ

Высокий уровень организации компании направленный на сокращение издержек, позволил обеспечить для наших клиентов оптимальные цены предлагаемой продукции.

8. КРАТЧАЙШИЕ СРОКИ

Профессионализм, четкая организация производства и логистических цепочек позволяет существенно сократить временные потери. В результате клиент получает свой заказ в кратчайшие сроки.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Каждому нестандартному заказу присваивается код. Код является уникальным и содержит в себе всю необходимую информацию по заказу. В случае повторного размещения заказа клиент может использовать ранее присвоенный код, а также может подобрать подходящее решение в базе нестандартной продукции.

M	B	S	32.	20.	12	Д XXX
			высота корпуса, см	ширина корпуса, см	глубина корпуса, см	Д XXX – код доработки
		S – одиночная дверь D – двойная дверь V – обзорная дверь M – секционная дверь P – перфорированная дверь 0 – без двери				
		B – коробка E – панель C – пульт P – шкаф распределительный K – шкаф компьютерный				
M – углеродистая сталь, окрашенная S – коррозионно-стойкая сталь, шлифованная						