

Корпуса из нержавеющей высококачественной стали

Нержавеющая сталь как материал во многих областях применения приобретает все большее значение. По сравнению с другими материалами, из которых изготавливаются корпуса, нержавеющая сталь отличается индивидуальными возможностями для обработки, прочностью, высококачественной поверхностью и другими преимуществами. Типичными областями применения являются:

- пищевая промышленность
- техника упаковки
- области эксплуатации с суровым или агрессивным окружением
- области с высокими электромагнитными помехами
- все области применения гигиенической техники.

Компания "РОЗЕ" изготавливает нержавеющие корпуса серийно из материала марки 1.4404 и 1.4301. Эти марки нержавеющей стали гарантируют длительную сохранность как в суровых условиях химической промышленности, так и идеальные возможности очистки при использовании в пищевой промышленности. Изделия из нержавеющей стали компании "РОЗЕ" гарантируют одинаково высокое качество состояния поверхности (шлифовка, зерн. 240), обработки (очень точные кромки и места сварки) и защиту (стандартная защита IP 65 и IP 66, возможно в виде опции и выше).



Нержавеющие корпуса для промышленных приборов

- 27 вариантов корпусов со съемной крышкой или дверцей на шарнирах размером от 100 x 100 x 61 мм до 600 x 380 x 217 мм
- Область применения: пищевая и упаковочная промышленность, а также суровые условия эксплуатации

Нержавеющие малогабаритные распределительные шкафы KSS

- 7 вариантов корпусов с дверкой и монтажной платой размером от 200 x 300 x 155 мм до 600 x 760 x 210 мм
- Область применения: пищевая и упаковочная промышленность, а также суровые условия эксплуатации

Commander 400

- 7 стандартных размерных вариантов с дверцей от размера 387 x 247 x 162 мм до 737 x 447 x 362 мм
- Область применения: корпуса для приборов управления в пищевой и упаковочной промышленности

Commander KSSC

- 7 стандартных размерных вариантов с дверцей от размера 200 x 300 x 155 мм до 600 x 760 x 210 мм
- Область применения: корпуса для приборов управления в пищевой и упаковочной промышленности

Системы крепления приборов GTH 48/GTH 60

- Система крепления из нержавеющей стали круглой формы отвечает наивысшим требованиям
- Область применения: области гигиены, контрольно-измерительной техники и автоматики, систем управления

Встраиваемая клавиатура из нержавеющей стали Clean Touch

- клавиатура для использования во всех областях гигиены

Корпуса по спецификации заказчика из нержавеющей стали

- индивидуально изготавливаемые корпуса по заказам клиентов
- специальные размеры при заказе более 25 шт.

Кабельные вводы из нержавеющей стали

- кабельные вводы с метрической и PG-резьбой в стандартном и взрывозащищенном исполнении
- компенсатор перепада давления

Более подробную информацию см. в каталоге "Корпуса из нержавеющей стали"

приборов

- Универсальный стандартный корпус для применения в области гигиены
- Высокое качество обработки поверхности
- Нет зазоров между крышкой и нижней частью
- Степень защиты до IP 69K (по запросу)
- Опция: изготовление по индивидуальным размерам и исполнению при заказе более 25 единиц

Комплект поставки:

Нижняя часть корпуса с прикручиваемыми стойками и резьбовыми отверстиями для крепления несущей шины, 4 углублениями в ниж. части с отверстиями для крепления и заглушками.

Альтернатива: без отверстий для крепления.

Крышка со шпильками, расположенными внутри, и невыпадаемыми болтами



UL® / cUL®

Технические характеристики

Материал	Нержавеющая сталь толщиной 1,25 или 1,5 мм марки 1.4301/304, другие марки по запросу
Защита	IP 66 в соответствии с EN 60529 Возможность изготовления с пригодностью для очистки с применением пылесосов высокого давления (IP 69K) - по запросу
Прокладка	силиконовая прокладка ЭМС по запросу
Поверхность	Отшлифована, зернистость 240 Другое качество поверхности по запросу
Температурный режим	От -40°C до +80°C Другие температурные режимы по запросу

Обзор программы изделий

№ заказа		Размеры (мм)	
Корпуса с углублениями и отверстиями для крепления	Корпуса с углублениями без отверстий для крепления	Д x Ш x В	Монтажные платы
37.10 10 06	37.10 10 96	100 x 100 x 61	10.01 10 53
37.15 10 06	37.15 10 96	150 x 100 x 61	10.01 10 54
37.15 15 08	37.15 15 98	150 x 150 x 81	10.01 10 38
37.20 10 06		200 x 100 x 61	10.01 10 55
37.20 20 08	37.20 20 98	200 x 200 x 81	10.01 10 40
37.20 20 12	37.20 20 92	200 x 200 x 121	10.01 10 40
37.30 15 08		300 x 150 x 81	10.01 10 39
37.30 20 08		300 x 200 x 81	10.01 10 41
37.30 20 12	37.30 20 92	300 x 200 x 121	10.01 10 41
37.30 30 12		300 x 300 x 121	10.01 10 44
37.30 30 16		300 x 300 x 161	10.01 10 44
37.38 38 16		380 x 380 x 161	10.01 10 45
37.40 15 08		400 x 150 x 81	10.01 10 56
37.40 20 12		400 x 200 x 121	10.01 10 43
37.40 30 16		400 x 300 x 161	10.01 10 48
37.50 30 16		500 x 300 x 161	10.01 10 57
37.50 40 16		500 x 400 x 161	10.01 10 49
37.60 20 12		600 x 200 x 121	10.01 10 58
37.99 99 99		Спец. размер согласно заказу	

Комплектующие

Монтажный комплект (уплотнительные шайбы, гайки и болты)	37.99 00 01
Комплект наруж.соед.элементов (2 шт.)	37.00 00 02
Наружные крепления (4 шт.)	37.10 50 00

дверью на шарнире IGS

- Универсальный корпус со скрытым шарниром и замком
- Высокое качество поверхности 1.4301
- Опция: изготовление по индивидуальным размерам и исполнению, например, с отверстием под фланец или окном, при заказе более 25 шт.

Комплект поставки:

Корпус с крышкой на шарнире, замком с двойной бородкой, 4 углублениями в днище с отверстиями для крепления и заглушками



Технические характеристики

Материал	Нержавеющая сталь толщиной 1,25 или 1,5 мм марки 1.4301/ 304, другие марки по запросу
Защита	IP 66 в соответствии со стандартом EN 60529
Прокладка	Силиконовая или полиуретановая прокладка, электромагнитная защита по запросу
Поверхность	Отшлифована, зернистость 240
Температурный режим	От -40°C до +80°C, другие темпр. режимы по запросу

Обзор программы изделий/ Комплектующие

№ заказа	Размеры (мм) Д x Ш x В	Количество замков	Монтажные платы
37.00 22 09	200 x 250 x 90 mm	1	10.01 10 66
37.00 22 15	200 x 250 x 150 mm	1	10.01 10 66
37.00 33 16	300 x 300 x 165 mm	1	10.01 10 67
37.00 32 09	350 x 250 x 90 mm	1	10.01 10 44
37.00 44 16	380 x 380 x 165 mm	1	10.01 10 45
37.00 44 21	380 x 380 x 215 mm	1	10.01 10 45
37.00 53 16	500 x 300 x 165 mm	1	10.01 10 57
37.00 63 16	600 x 300 x 165 mm	1	10.01 10 68
37.00 64 21	600 x 380 x 215 mm	1	10.01 10 69
37.00 99 00	Специальный размер (размер указывайте при заказе)		

Комплектующие

Монтажный комплект (уплотнительные шайбы, гайки и болты)	37.99 00 01
Наружные крепления (4 шт.)	37.10 50 00

KSS из нержавеющей стали

- Малогабаритные распределительные шкафы с дверцей на шарнире
- Крепление монтажной платы с помощью шпилек/резьбовых приваренных гаек
- Поверхности отшлифованы со всех сторон (зернистость 240)
- Опция: индивидуальные размеры и исполнение при заказе более 25 единиц

Комплект поставки:

Корпус с дверцей, замком с двойной бородкой, 1 шпилька М6 в крышке и 4 приваренные к днищу гайки М6



Технические характеристики

Материал	Нержавеющая сталь толщиной 1,25 или 1,5 мм марки 1.4301/304
Защита	IP 66 в соответствии со стандартом EN 60529
Прокладка	Силиконовая или полиуретановая прокладка По запросу с электромагнитной защитой
Поверхность	Отшлифована, зернистость 240
Температурный режим	От -40°C до +80°C, другие темпр. режимы по запросу

Обзор программы изделий

№ заказа	Размеры (мм) Д x Ш x В	Количество замков
37.01 23 15	200 x 300 x 155	1
37.01 34 21	300 x 380 x 210	1
37.01 43 15	400 x 300 x 155	1
37.01 46 21	380 x 600 x 210	2
37.01 55 21	500 x 500 x 210	2
37.01 64 15	600 x 400 x 155	1
37.01 68 21	600 x 760 x 210	4
37.01 99 00	Специальный размер	

Комплектующие

	№ заказа
Монтажная плата для шкафа типа 37.01 23 15	37.01 99 01
Монтажная плата для шкафа типа 37.01 34 21	37.01 99 02
Монтажная плата для шкафа типа 37.01 43 15	37.01 99 03
Монтажная плата для шкафа типа 37.01 46 21	37.01 99 04
Монтажная плата для шкафа типа 37.01 55 21	37.01 99 05
Монтажная плата для шкафа типа 37.01 64 15	37.01 99 06
Монтажная плата для шкафа типа 37.01 68 21	37.01 99 07