

Корпуса навесные STH из нержавеющей стали



Назначение

- монтаж и защита электрического и коммутационного оборудования.

Характеристики

- материал каркаса, двери, фланца – нержавеющая сталь 1,5 мм марок AISI 304 и AISI 316;
- материал монтажной платы – оцинкованная сталь 1,8 мм;
- материал литого уплотнителя двери и фланца для ввода кабеля – вспененный силикон;
- степень пыле- и влагозащиты – IP66;
- степень ударопрочности – IK10;
- сейсмостойкость – 9 баллов по шкале MSK-64;
- группа механического исполнения – М39;
- свидетельство о типовом одобрении типа морского и речного регистра;
- диапазон температур эксплуатации – от –60 до +90 °С;
- климатическое исполнение – УХЛ1, ОМ2, ОМ3;
- группа горючести – НГ.

Комплект поставки

- корпус, дверь реверсивная, монтажная плата с двунаправленной разметкой, замок под ключ с двойной бородкой, сплошной фланец для ввода кабеля (для моделей с фланцем), дверные рейки (при высоте корпуса от 500 мм включительно), комплект заземления без проводов, монтажные аксессуары.

Размер корпуса, мм			Запорная система		Код без фланца		Код с фланцем		количество фланцев, шт.	
глубина	высота	ширина	тип	количество, шт.	AISI 304	AISI 316	AISI 304	AISI 316		
150	200	300			1	R5STH0231-304	R5STH0231-316	R5STH0231F-304	R5STH0231F-316	1
	300	250			1	R5STH0391-304	R5STH0391-316	R5STH0391F-304	R5STH0391F-316	1
	300	300			1	R5STH0331-304	R5STH0331-316	R5STH0331F-304	R5STH0331F-316	1
	300	400			1	R5STH0341-304	R5STH0341-316	R5STH0341F-304	R5STH0341F-316	1
	400	200			1	R5STH0421-304	R5STH0421-316	R5STH0421F-304	R5STH0421F-316	1
	400	300			1	R5STH0431-304	R5STH0431-316	R5STH0431F-304	R5STH0431F-316	1
	500	300			2	R5STH0531-304	R5STH0531-316	R5STH0531F-304	R5STH0531F-316	1
200	300	250	поворотный замок		1	R5STH0392-304	R5STH0392-316	R5STH0392F-304	R5STH0392F-316	1
	300	400			1	R5STH0342-304	R5STH0342-316	R5STH0342F-304	R5STH0342F-316	1
	400	300			1	R5STH0432-304	R5STH0432-316	R5STH0432F-304	R5STH0432F-316	1
	400	400			1	R5STH0442-304	R5STH0442-316	R5STH0442F-304	R5STH0442F-316	1
	400	600			1	R5STH0462-304	R5STH0462-316	R5STH0462F-304	R5STH0462F-316	1
	500	300			2	R5STH0532-304	R5STH0532-316	R5STH0532F-304	R5STH0532F-316	1
	500	400			2	R5STH0542-304	R5STH0542-316	R5STH0542F-304	R5STH0542F-316	1
	500	500			2	R5STH0552-304	R5STH0552-316	R5STH0552F-304	R5STH0552F-316	1
	500	600			2	R5STH0562-304	R5STH0562-316	R5STH0562F-304	R5STH0562F-316	1
	600	400			2	R5STH0642-304	R5STH0642-316	R5STH0642F-304	R5STH0642F-316	1
	600	500			2	R5STH0652-304	R5STH0652-316	R5STH0652F-304	R5STH0652F-316	1
	700	400			2	R5STH0742-304	R5STH0742-316	R5STH0742F-304	R5STH0742F-316	1
	700	500			2	R5STH0752-304	R5STH0752-316	R5STH0752F-304	R5STH0752F-316	1
800	600	2	R5STH0862-304	R5STH0862-316	R5STH0862F-304	R5STH0862F-316	1			
800	800	2	R5STH0882-304	R5STH0882-316	R5STH0882F-304	R5STH0882F-316	2			
1000	600	2	R5STH1062-304	R5STH1062-316	R5STH1062F-304	R5STH1062F-316	1			
1000	800	2	R5STH1082-304	R5STH1082-316	R5STH1082F-304	R5STH1082F-316	2			
1200	600	2	R5STH1262-304	R5STH1262-316	R5STH1262F-304	R5STH1262F-316	1			