Перила сообщений общие черты:

Во-первых, у нас есть два типа в должности:

Площадь балясины: 40 * 40 мм и 50 * 50 мм в квадрате

Круглый балясины: 42.4mm и 50.8mm в диаметре

Фитинги, прикрепленные на балясины, детали следующим образом:

балюстрады зажимы

нержавеющая сталь скобки

Toп Rails

Столяры, разъемы

Основание, база крышка, заглушка

Арматура Спецификация

Балюстрады зажимы Для 6/8/10/12/12.76mm стекла

Для 38.1/42.4/50.8mm круглых труб

Нержавеющая сталь кронштейн 40/50mm квадратная труба

Топ перила 38.1/42.4/50.8mm круглый трубки

40/50mm квадратная труба

Столяры 180 градусов и 90 градусов столяры

Основание, база крышка и Для 42.4/50.8mm круглой трубе заглушка 40/50mm квадратная труба

Нержавеющая сталь, стекло балюстрады или перила:

Должности, которые мы используем для тяжелых условий структурная

оценка нержавеющая сталь и ваш выбор в 50 мм и 40 мм круглые или квадратные,

которые являются щеткой или польский по вашему выбору.

Стекло

8-12mm thick toughened safety glass, and engineered & designed to meet all Australian stan dards.

We can also custom tailor posts, glass and fittings to suit any application.

Доступный в 316 морских первоклассной нержавеющей стали в зеркальном или атласной отделкой.

Мы используем высокопрочные конструкционные сообщения остекления

Ваш выбор квадратной или круглой

Высота стекла 1200мм

Максимальная ширина стекла 2000мм

Пользовательские архитектурные проекты, доступные

Стекло является 8-12 мм толщиной закаленное закаленный небьющееся стекло

Пользовательские архитектурные проекты, доступные для всех приложений.



LCH-104