

شنت الجانب المقاوم للصدأ لتصميم درابزين من الصلب للشرفة و سطح السفينة

المواد: الفولاذ المقاوم للصدأ 304/316
الانتهاء: الساتان الانتهاء من المصقول أو مرآة

أنواع:

- بدون إطار حديدي زجاجي مع قوس الزجاج المواجهة
- غير القابل للصدأ الفولاذ الجانب محمولة على آخر الزجاج حديدي
- غير القابل للصدأ الفولاذ الجانب محمولة على نظام كابل سلك حبل حديدي
- الألومنيوم نظام آخر حديدي

أخذ المشروع على النحو التالي للرجوع إليها

بدون إطار حديدي الزجاج مع الزجاج قوس المواجهة



غير القابل للصدأ الفولاذ الجانب محمولة على آخر الزجاج حديدي

بعد حجم

50.8 / 42.4 جولة mm.

40x50mm مربع / والبلاط 40



غير القابل للصدأ الفولاذ الجانب محمولة على نظام كابل سلك حبل حديدي

6-3 mm حجم كابل:



الألومنيوم نظام آخر حديدي



فإننا سوف نعمل بها على كمية الدقيق، picutre واسمحوا لنا أن نعرف اهتماماتك وتقديم الرسم البعد المشروع أو

والسعر.

!!شكرا لزيارتكم