

## 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.

40 50x 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