

8. المقاومة للصدمات : يتم اختبار مقاومة الصدمات باستخدام اختبار الصدمات المتكرر (CST) على مسامير خشبية بطول 50 مم و 19 مم. يتم اختبار مسامير SFT-30 على مسامير خشبية بطول 50 مم و 19 مم. يتم اختبار مسامير SFT-30 على مسامير خشبية بطول 50 مم و 19 مم.

البيانات:

المسامير المقاومة للصدمات والزجاج شرفة للفرميس درايزن الزجاج،
والزجاج المقاوم للصدمات درج الصلب المواحة للترين الأخشاب

المسامير المقاومة للصدمات	المسامير المقاومة للصدمات
 <p>glass standoff SFT-30</p>	 <p>glass standoff SFT-30</p>

المسامير المقاومة للصدمات



المرمى الزجاج المقاوم للصدمات للواجهة للشرفة، البلكون تصميم الفولاذ
المقاوم للصدمات والزجاج في الهواء الطلق المواجهة



SF-50

□□□□□ □□□ □□ □□□□□□□ □□□□□□□□

غير القابل للصدأ والزجاج الصلب قوس المواجهة لتصميم شرفة ، الصين غير القابل للصدأ والزجاج الصلب نظام الدرايزين مع المواجهة



glass balustrade with standoff

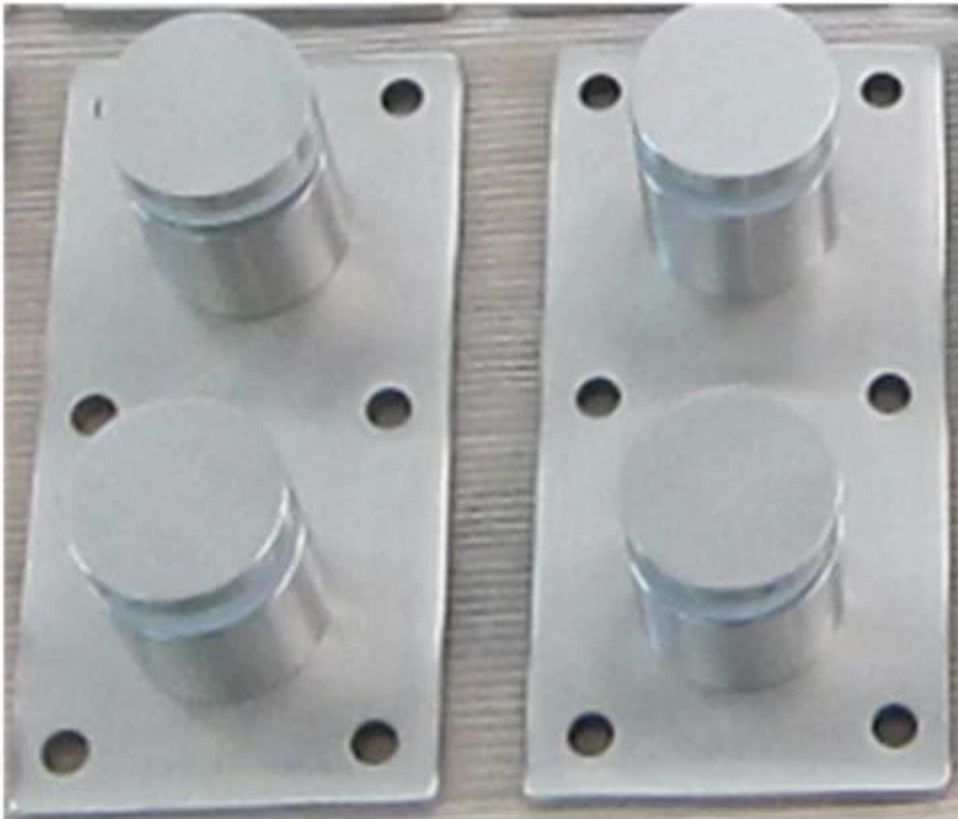
□□□□□□□□ □□□ □□ □□□□□□□□ □□□□□□□□

[الفولاذ المقاوم للصدأ 304 المواجهة للشرفة الزجاج حديدي، حديدي شرفة الزجاج مع الزجاج المواجهة](#)



مورد درازين الشرفه الصين، 304

والصين الفولاذ المقاوم للصدأ والزجاج المواجهة عن مورد درازين الشرفه الصين، 304
والصين الفولاذ المقاوم للصدأ 316 الزجاج المواجهة قوس للدرج



glass standoff SF-30

□□□□ □□ □□ □□□□□□ □□□□□□□□



تتضمن قائمة المنتجات التالية

[لتجمع السياح، تشديد الزجاج لوجة الزجاج الدرايزين MM زجاج 19 / 15 / 12MM / 8/10](#)

