الفولاذ المقاوم للصدأ <u>المواجهة الزجاجية الجانبية تصاعد</u> لتصاميم درابزين الشرفة

وصف المنتج

المنتج ناأنا	مواسير زجاجية من الصلب غير القابل للصدأ تصاعد جانبي لتصميم حواجز الشرفة
مواد	الفولاذ المقاوم للصدأ 304/316
إنهاء	مرآة مصقولة أو صقيل ناعم
حفر ثقب الزجاج الحجم	قطر 16 مم الثقب المطلوب في الزجاج
زجاج المواجهة الحجم	1) SF-50 50 * 12mm 30 * 50 ، الجسم mn2 * 120 ، m12 * 120 الترباس ، وشملت 120 * m12 ، m12 * 120 المطاط طوقا من المطاط 2) SF-30 30 * 10mm 25 * 30 ، الجسم mmكأب ، 81 * 100 المطاط طوقا من المطاط طوقا من المطاط
المواجهة الزجاجية المخصصة	متاح. (یمکن أن ننتج حسب متطلبات الزبون. (نحن مصنع
تركيب زجاج المواجهة	يمكن تثبيت في <u>الخرسانة</u> و <u>خشب.</u> ((سوف تطابق مسامير مختلفة وفقا لمتطلبات العملاء
تصاعد زجاجي	الجدار تصاعد ، الجانب / فآسيا في تصاعد مستمر
الحد الأدنى كمية الطلب	قطعة واحدة
عينة	متاح للتحقق الجودة والانتهاء قبل النظام
تفتیش مصنع	متاح
لسمك الزجاج	سماكة الزجاج للعميل
تفاصيل التعبئة	واحد الزجاج المواجهة في كيس فقاعة واحدة ، ثم في مربع واحد أبيض. 30 واحد الكرتون. inton قطعة التعبئة حسب متطلبات الزبون
؛ خدمة التصميمOME & amp	اتوفرة

0000000 0000000 **(1) SF-50** (742 : 00000 00000 / (0000 - 0000



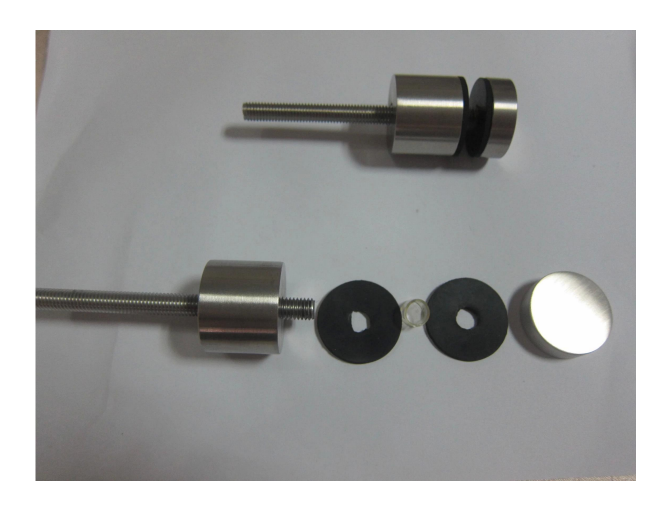
SF-50



0000000 0000000 **(2) SF-30** ((0000 - 0000 / 0 245 : 000000 000000



glass standoff SFT-30





Part No.	Material	Finish	Body	Bolt size
• SF-30 • SF-40 • SF-50 • SF-50A	• AISI 304 • AISI 316	Satin Mirror	30x10; 30x25mm 40x10; 40x30mm 50x12; 50x30mm 50x12; 50x50mm silicon rubber gasket included	M10x120 bolt M10x72 wood screw M8x100 bolt M8 x72 wood screw



Part No.	Material	Finish	Body	Bolt size
• SF-38Z	• AISI 304 • AISI 316	Satin Mirror	 hollow type 38x7.5;38x38mm silicon rubber gasket included 	M8x70 hexagonal screw

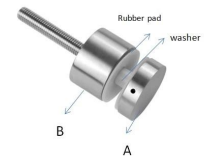


Part No.	Material	Finish	Body	Mounting plate size
• SF-50T	• AISI 304 • AISI 316	Satin Mirror	 50x10;50x30mm silicon rubber gasket included 	• 200x100x10mm

0000000 0000000 00000 0000 **(4)**

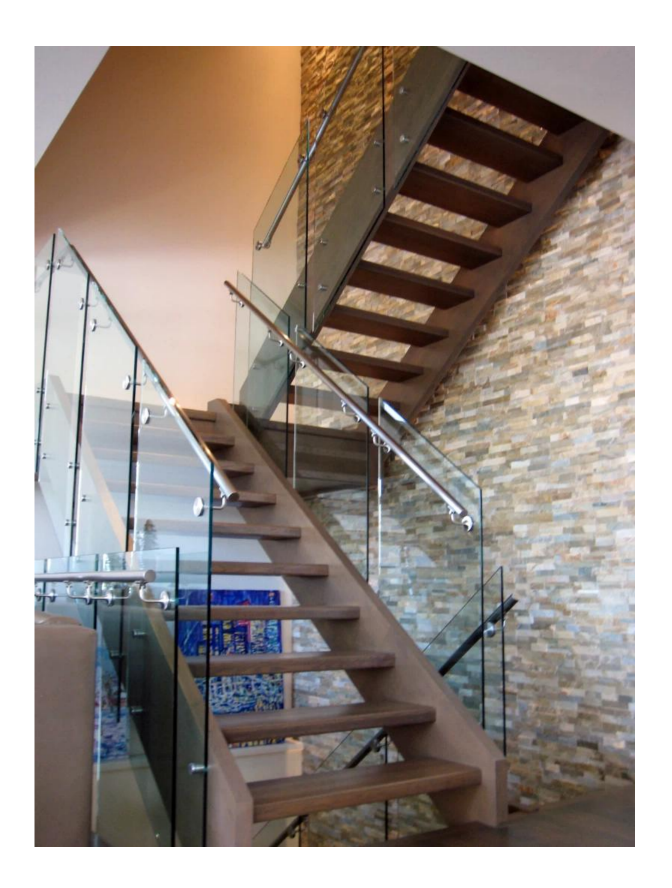
Installation for glass standoff

- 1. Drill holes (approx.11mm) on the concrete first
- 2. Screw M12 bolt into the hole
- 3. Tighten B into bolt to go against concrete
- 4. Put one piece rubber pad and washer on to $\,\,$ B
- 5. Put on glass panels against B, Glass holes will go through the washer
- $\label{eq:continuous} \textbf{6.} \quad \text{Put the other rubber pad against glass panel and then tighten A against glass} \\ \textbf{Installation Finished} \; .$









 $000000 \ 0000000. \ 000 \ 00000 \ 000 \ 000000.$







$4.000\ 00000\ 000\ 00$

000 000 0 T / T 0 LC 0 .000 0 000000 000 0

00 00000 00000 T/T 0100 0 00 030/70 00 L/C .00000 00

0000 00 .8 oem 0000000 000000 0 00000 0

 $^{\circ}$

*-*7559 8603 (755-86) :□□

-Skype: launch 04

5朗驰商贸有限公司 N LAUNCH CO., LTD. I际有限公司 INTERNATIONAL LIMITED.

董 萍 Doris Dong

Senior Sales Representative

4 (86) 135 3050 6265

深圳市南山区南山大道1092号亿利达大厦B区3栋5003

Room 5003, Building 3, Yilida Building, No. 1092 Nanshan Road, Nanshan District, Shenzhen, China postal code 518054

- **1** (86-755) 8603 7559
- **=** (86-755) 8637 2611
- www.launch-china.com www.chinabalustrade.com