

Gorąca sprzedaż ze stali nierdzewnej 304 lustro polski szklany zawias do drzwi prysznicowych



Rodzaj	Zawiasy do drzwi i okien
Miejsce pochodzenia	Guangdong Chiny (kontynentalne)
Nazwa handlowa	Kebil
Numer modelu	G-W90SS
Nazwa produktu	Zawias prysznicowy 90 stopni do ściany
Materiał	SS304, SS316; Aluminium
koniec	PSS SSS CP BN
Rozmiar	90 * 90 mm
Grubość szkła	Szkoło hartowane 8-12 mm
Łożysko	45 kg / para
Funkcja	szkoło do ściany, szkło do szkła
Funkcja	Łatwy w instalacji i trwały, bezpieczny
Podanie	Prysznic, biuro, hotel, dom

180Stopień&90StopieńSzkłoPrysznicZawiaswNierdzewnyStalMateriał:



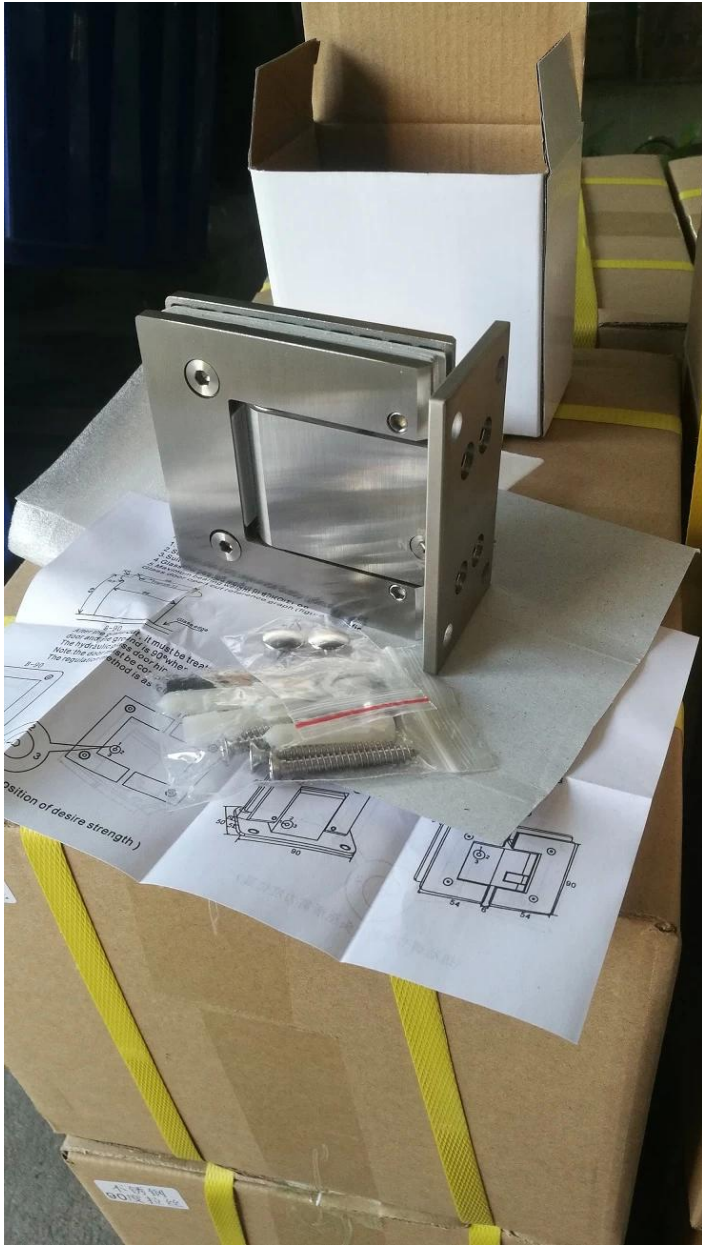
Zawias prysznicowy 90 stopni ze stali nierdzewnej i aluminium:



Pokaż szczegóły:



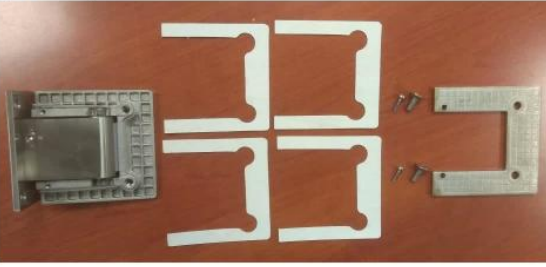
Uszczelka:





Instrukcje Instalacji:

HINGE PARTS



MAIN BODY CONFIGURATION

TOP HALF CONFIGURATION



STEP 1 - LINE UP THE MAIN BODY OF THE HINGE ALONG THE DESIGNATED SLOT OF THE ACRYLIC DOOR



NOTE: REFER TO THE PICTURE BELOW AFTER THE DOOR IS INSTALLED.

THE ADJUSTMENT TO THE CLOSING SPEED WILL ALREADY BE SET, NO NEED TO ADJUST

STEP 2 - SANDWICH THE ACRYLIC WITH THE TOP HALF OF THE HINGE, ALIGNING WITH THE MAIN BODY



MAKE SURE THE SCREW HEADS FACE INSIDE THE ROOM WHEN ATTACHING THE DOOR.

STEP 3 - INSERT THE BOLTS AND TIGHTEN WITH A 4mm HEX KEY



Zdjęcia projektu:







Sprawozdanie z badań:

检测报告

编号: SDHL1711024329FT

日期: 2017-11-29

页码: 第 2 页共 3 页

检测和结果

检测依据:

按照客户要求的玻璃夹测试。

常规测试条件:

下述的检测程序是在 15°C 至 25°C 湿度为 50%±5 RH 的实验室环境下进行的。在检测前, 检测样品在此实验室环境下保持了至少 24 小时。

详细完整的检测程序在相关的参考标准中可以查阅到, 在此仅作概括。

样品数量: 1 对 (样品 1)。如果想了解更多的样品信息和图片, 请查看下述的样品信息页。

检测项目和要求	检测结果
玻璃夹疲劳测试 将两个玻璃夹安装到耐久性测试机的测试门上。将门完全打开, 然后关闭门, 按客户要求的执行此循环测试 (来回运动) 共 50000 个循环。测试中玻璃夹打开限位装置不得受到额外压迫。测试速率为每分钟 10±5 次, 因测试门/玻璃夹自身的控制机械结构限制的除外 (此时, 依据玻璃夹的实际情况选择合适的速率)。测试后, 玻璃夹和其零部件应无损坏和功能丧失。	符合

备注:

1. 测试门的尺寸是 590 毫米 高 × 325 毫米 宽 × 27 毫米 厚, 其重量为 50 千克;
2. 循环次数为 50000 和总承重 50 千克由客户指定;
3. 本报告是编号为 SDHL1711024329FT 英文检测报告的中文译本, 如有歧义, 以英文版本为准;
4. 样品信息和图片请看下页。

Prosimy o kontakt jak poniżej:

Przeddzień

sales03@launch-china.cn

HP / WhatsApp / WeChat: + 8613686807796