

Петли из нержавеющей стали 304 с гидравлическим приводом для стеклянных дверей в
ванных комнатах 8-12 мм

| | |
|--|--|
| Модель | Петля для душа на 90 градусов |
| Материал | нержавеющая сталь, алюминий |
| финиш | сатин, зеркало, черный |
| Максимум. высота двери | 2100мм |
| Максимум. ширина двери | 1000мм |
| Максимум. вес двери на пару стеклянных петель | 45 кг |
| заявка | стеклянные двери для душевых, офисных зданий, гостиниц, квартир и т. д. |
| MOQ | 1 пара = 2 шт. |

Фотографии гидравлических петель из нержавеющей стали 304 для стеклянных дверей для
ванных комнат 8-12 мм-







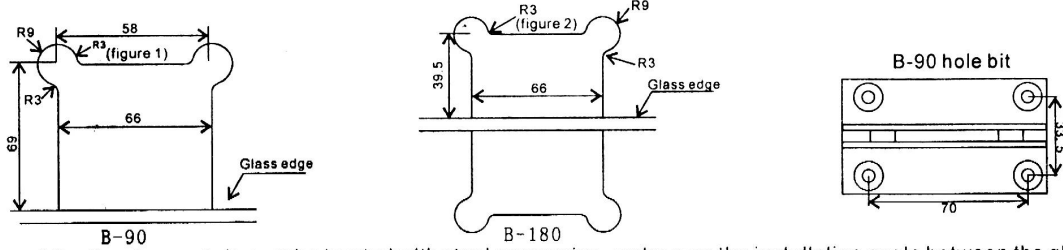
Инструкции по установке гидравлических петель для стекол

B-90 B-180 Hydraulic Buffer Glass Door Hinges' Specification

Application range & glass door parameters :

1. This series of hydraulic glass hinge is suitable for tempered glass door without frame .
2. Suitable for MAX door height $\leq 2100\text{mm}$
3. Suitable for MAX door width $\leq 1000\text{mm}$
4. Glass door thickness : 8-12mm
5. Maximum bearing weight of 45KG/2PCS

Glass door open cut reference graph (figure 1B -90 figure 2B - 180)

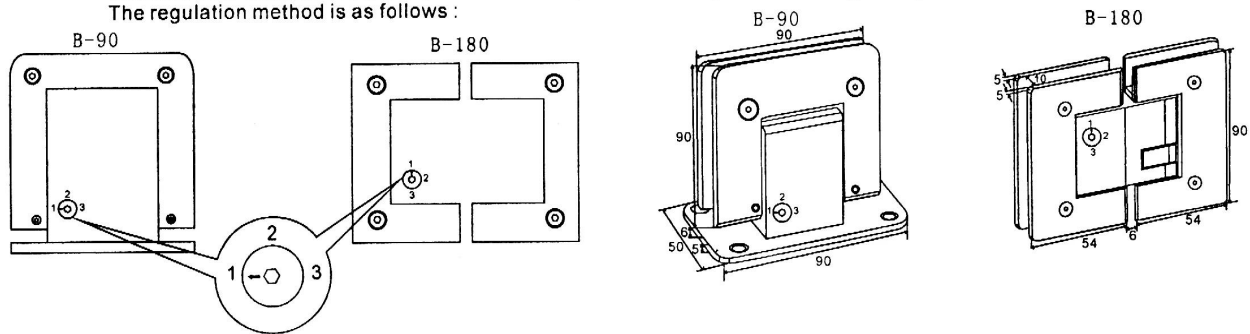


After the glass cut , it must be treated with steel processing , make sure the installation angle between the glass door and the ground is 90°when you install it .

The hydraulic glass door hinge can be adjusted for closing strength for 1 .2 .3 degree

Note:the door must be completely closed before you need to adjust the closing strength .

The regulation method is as follows :



(Twist the arrow to the position of desire strength)

Детали упаковки -

По 1 шт. В белой коробке, по 10 шт. В картонной коробке.



Фотографии проекта стеклянных душевых дверей с гидравлическими петлями-

