

Para vedação de vidro de piscina, vidro de aço inoxidável 316 até dobradiça de vidro tipo poste redondo com mola.

- Características de vidro de aço inoxidável para dobradiça de poste redondo

- Feito por fundição de precisão
- Dobradiça de vidro resistente
- tipo de mola
- Código G-R
- para portão de vidro de 8-10mm
- Máx. peso da folha da porta 30 kg por par de dobradiça
- Precisa de orifícios de vidro de acordo com nosso desenho de orifícios
- também temos torneira de vidro, trava de vidro, etc.

- Foto do vidro na dobradiça redonda



G-R2

Desenho do vidro para a dobradiça redonda

Spring loaded hinges

Stainless steel spring loaded hinges

-Made of SS 316

- For use of 8-12.76mm glass

Maximum door leaf weight : 30 kg /pair

Maximum door leaf width : 900mm

Spring can be adjusted for closing speed control .



Part # G-G



Part # G-R

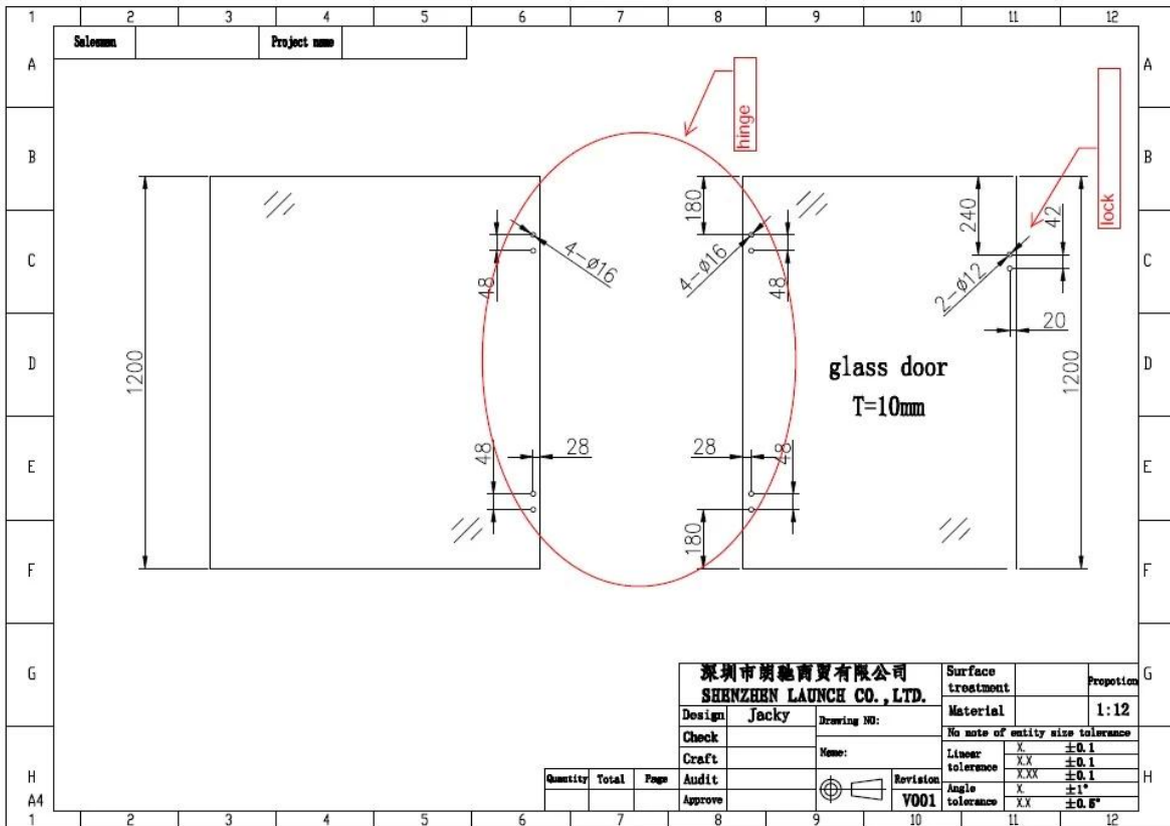


Part # G-W

SHENZHEN LAUNCH CO., LTD

1

Desenho do orifício de vidro necessário para o vidro arredondar a dobradiça da coluna -



Hardware de vidro relacionado a seguir -

Torneira de vidro de aço inoxidável, clique abaixo da foto para mais detalhes.

Glass spigot



MODEL # SBM



MODEL # SCM



MODEL # RBM



MODEL # RCM

Trava de vidro de aço inoxidável, clique abaixo da foto para mais detalhes



MODEL # GL-180



MODEL # GL-90



MODEL # GL-W



MODEL # GL-R

- Fotos do projeto de cerca de vidro de natação com dobradiça, trava e ferragens de torneira-

