

Cerniera in vetro caricato a molla per carichi pesanti in acciaio inossidabile 316 per cancelli in vetro di recinzione per piscine.

Caratteristiche della cerniera in vetro per la recinzione della piscina

| | |
|--|---|
| genere | Cerniera vetro-vetro |
| Funzione | cerniera in vetro a molla |
| Modello numero. | G-G |
| Materiale | Acciaio inossidabile 316 |
| finire | raso, specchio, verniciatura a polvere, galvanica |
| Per lo spessore del vetro | 8mm 10mm 12mm |
| Max. peso dell'anta | 30kg |
| tappo cerniera | calotte piatte o coniche |
| MOQ | 1 paio |
| Altri hardware disponibili per la recinzione della piscina | chiusura in vetro, rubinetto in vetro |

Foto cerniera vetro-vetro, verniciatura a polvere nera opaca-



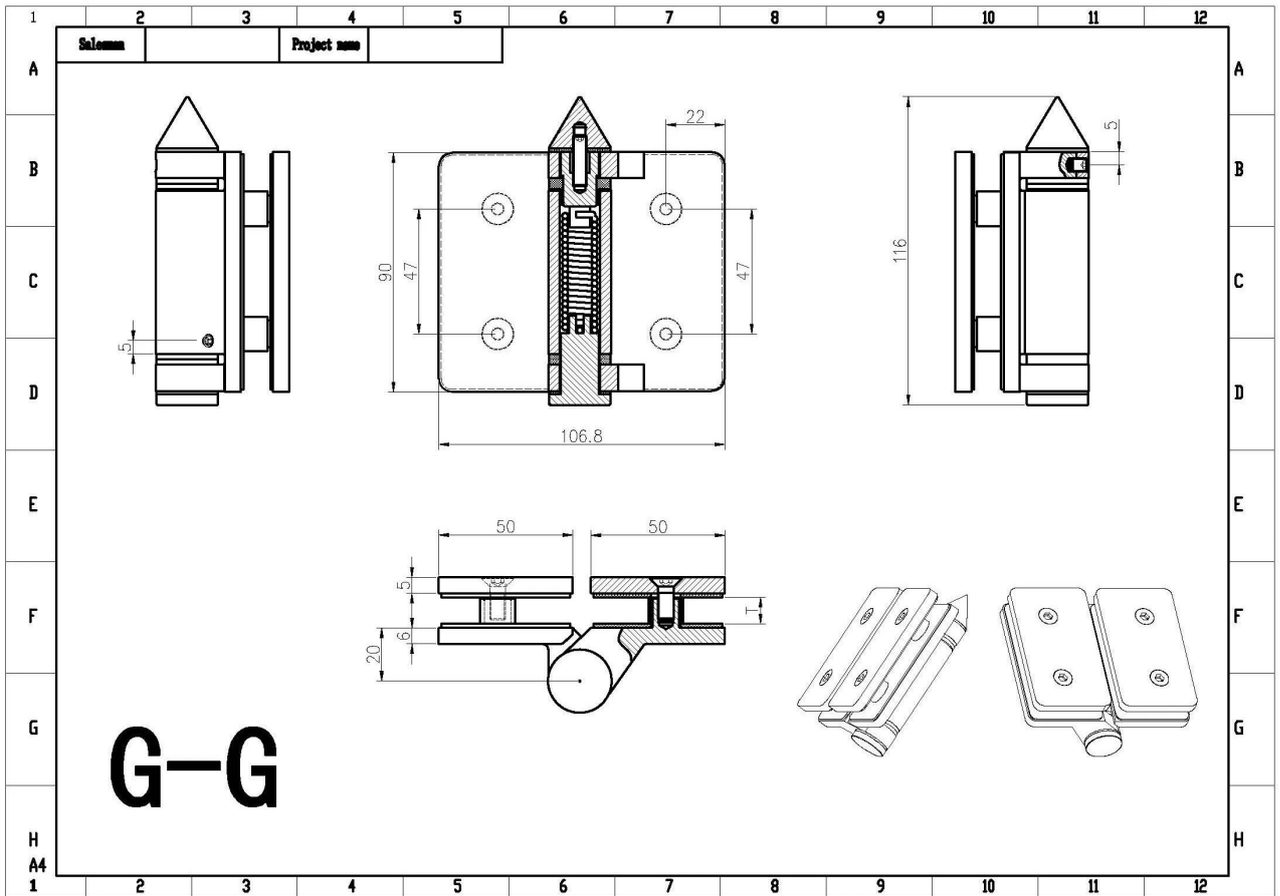




SHENZHEN LAUNCH CO., LTD



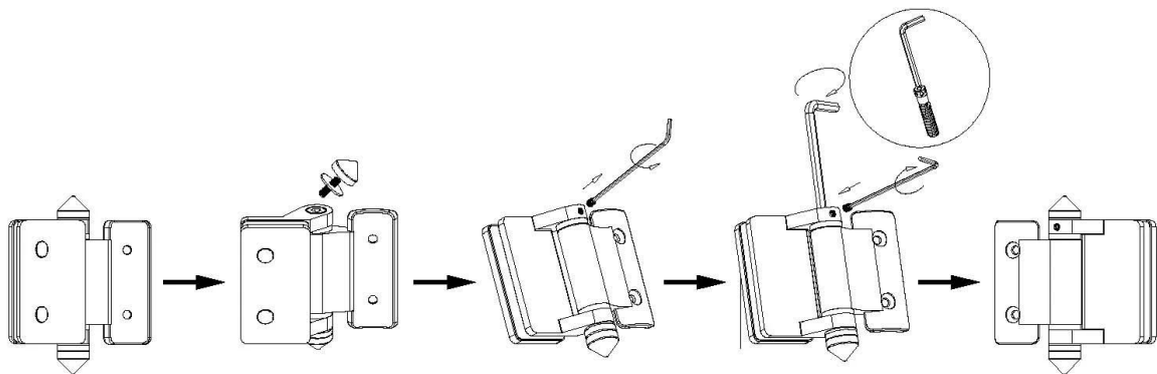
Dimensioni per cerniera vetro-vetro -



Istruzioni di installazione per cerniera vetro-vetro



Instructions for adjusting tension on Glass to Round post hinge

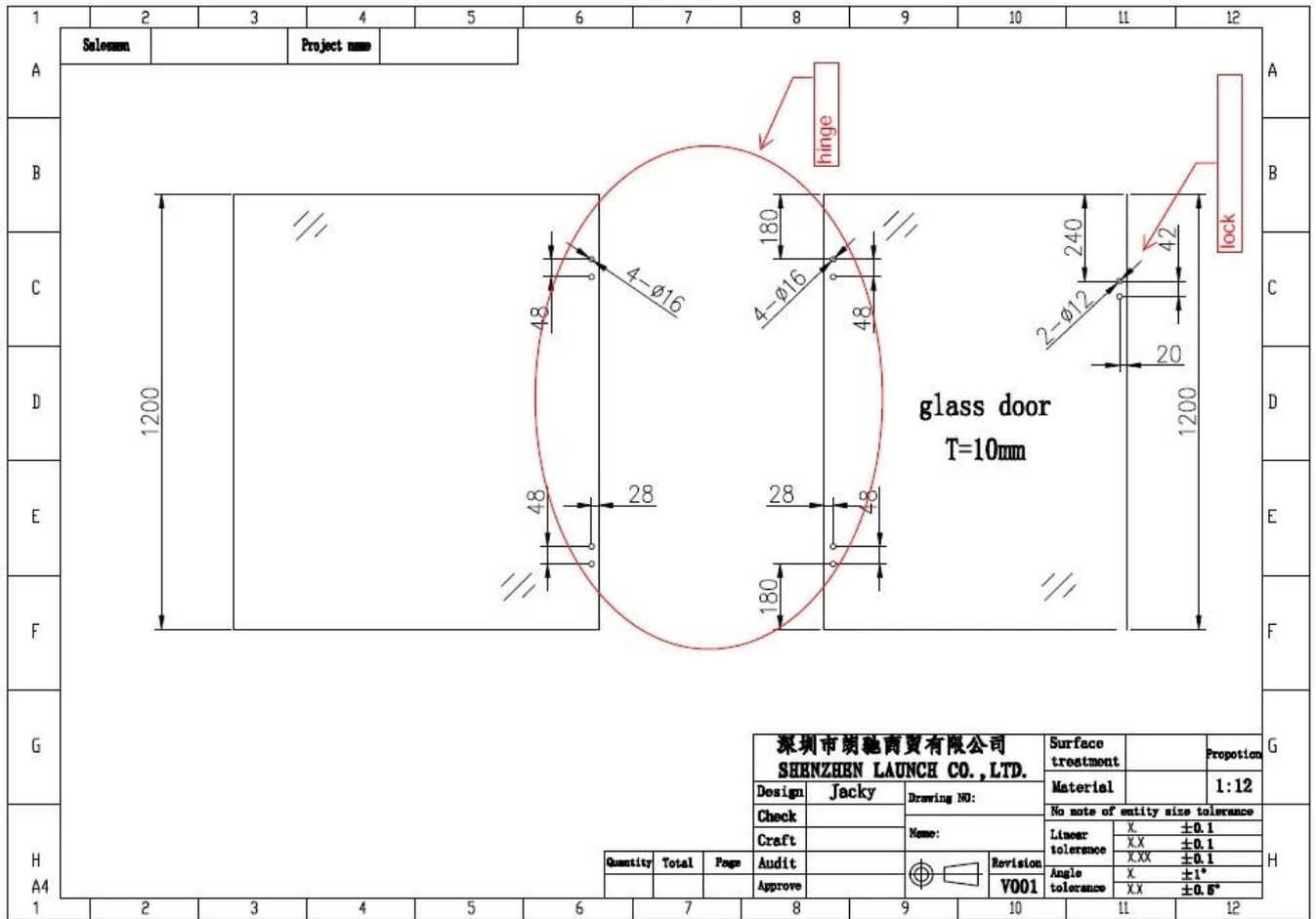


STEP 1
Remove cone and grub screw by turning anticlockwise to reveal tension pin.

STEP 2
Remove grub screw from side of hinge with Allen Key supplied.

STEP 3
Turn the tension pin clockwise to the next hole in tension pin, then tighten the grub screw, repeat this process a Maximum of three times or 360°, Do not over tension.

Disegno del foro di vetro per cerniera e scrocco



Altri modelli di cerniere in vetro -
cerniera vetro-muro



cerniera da vetro a palo tondo



Foto di produzione di cerniere in vetro-



Foto del progetto della recinzione della piscina



