

barandilla de cable de inox para el diseño balcón
barandilla de cable de acero inoxidable características:

componentes	Presupuesto	Material	Superficie
pretil	Φ50.8 x 1.5mm	SS304 / SS316	satén / espejo
por cable / cuerda de alambre	Φ3-6 mm	SS304 / SS316	sin acabado
puesto balaustrada	Φ50.8 x 1.5mm	SS304 / SS316	satén / espejo



1. Descripción de acero inoxidable alambre tensor de cuerda:

Material: acero inoxidable 304 o 316

Para el diámetro del cable: 3/4/5/6 mm

Posición: balcón, terraza, escalera, etc.

Modelo No .: T803, T804, T807A, T809

2. Modelo different Lista de acero inoxidable alambre tensor de cuerda,

1). tensor de cable T803

Para el cable de 3-5 mm de diámetro.



2). tensor de cable T804

Para el cable de 4-6 mm de diámetro.



3.) tensor de cable T807A

Para el cable de 3-4 mm de diámetro.



T807A instalación del cable tensor FYI,



4). tensor de cable T809

Para el cable de 4-6 mm de diámetro.



3. proyecto de barandilla de cable de acero inoxidable,

