

Balaustrada de vidro frameless fenda de aço inoxidável corrimão mini top

Balaustrada de vidro 1.Frameless ranhurou o corrimão superior do aço inoxidável mini,

Este perfil mínimo Capping Rail é projetado para atender o desejo de um trilho balustrading para ter o menor impacto visual, mas ainda cumpre com os regulamentos de construção para caber um Top Rail para vidro de segurança temperado. Temos vidro de 12mm e vem com uma gama de acessórios para permitir mudanças de ângulo e altura no local sem soldagem necessária. Uma pequena unidade de 25mm de largura x 21mm de altura.

Material	Aço inoxidável 316L
Terminar	Escovado ou espelho polido
Dimensão	1. Round forma: Diâmetro 25.4mm, sulco 14 * 14mm, 5.8 medidores por o comprimento, ou como por sua exigência. 2. Forma quadrada: 25 * 20mm, ranhura 14 * 14mm, 5.8 metros por comprimento, Ou como por sua exigência.
Para a espessura do vidro	10-13,52mm
RTodo encaixes	180 graus Conector, 90 graus Conector, suporte de conector de parede a trilho, tampa de extremidade
position	Trilhos do pátio, varandas da varanda, trilhos do balcão, trilhos sem moldura do vidro do espigão, trilhos da cerca da piscina etc.

Corrimão ranhurado de tipo quadrado ,

KEBIL 科比奥®



20*25mm slot handrail

5.8 m per length



180 degree joiner



90 degree joiner



Vertical adjustable joiner



Horizontal I adjustable joiner



Wall to handrail joiner



End cap





Detalhes do conector ajustável, consulte:

[Javascript: void \(0\); / * 1480411342734 * /](javascript: void (0); / * 1480411342734 * /)

KEBIL 科比奥®

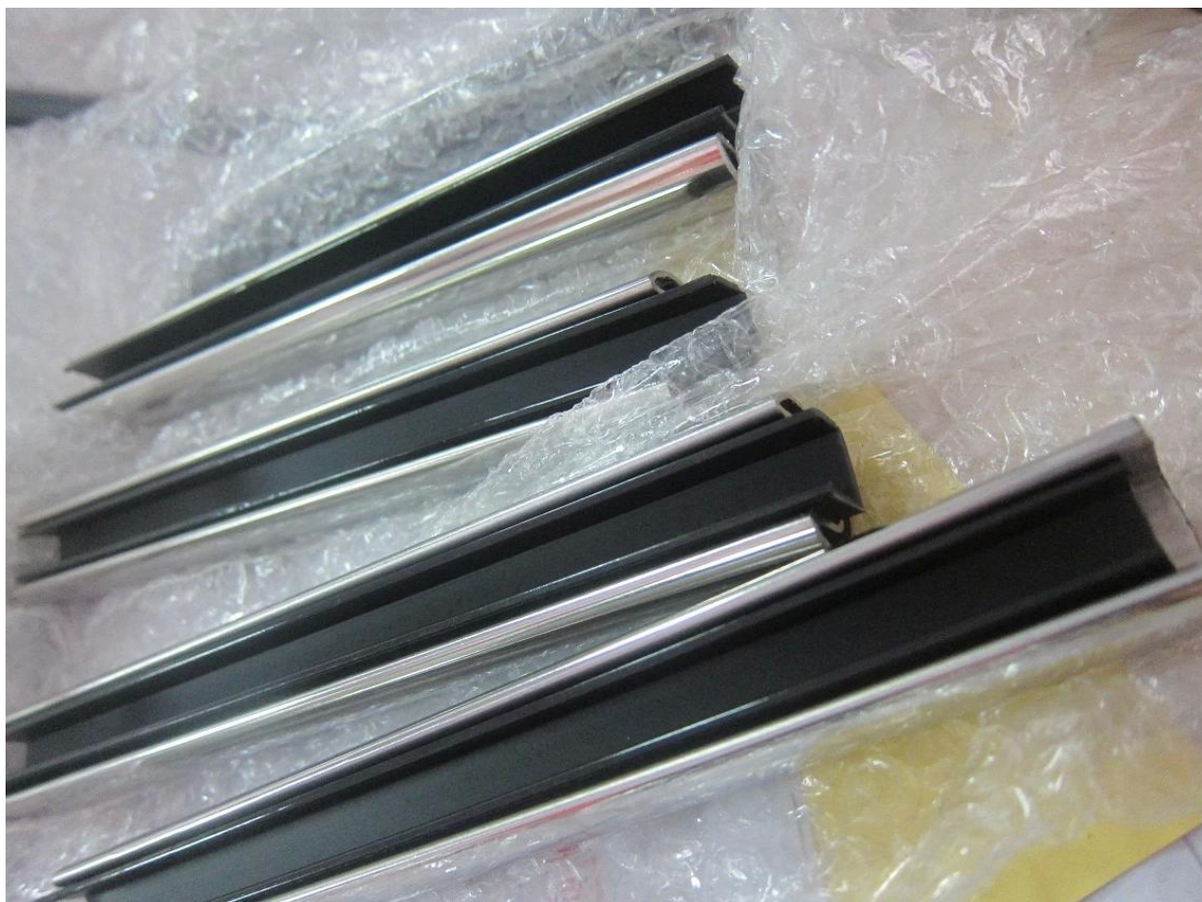




Tipo redondo Corrimão ranhurado :

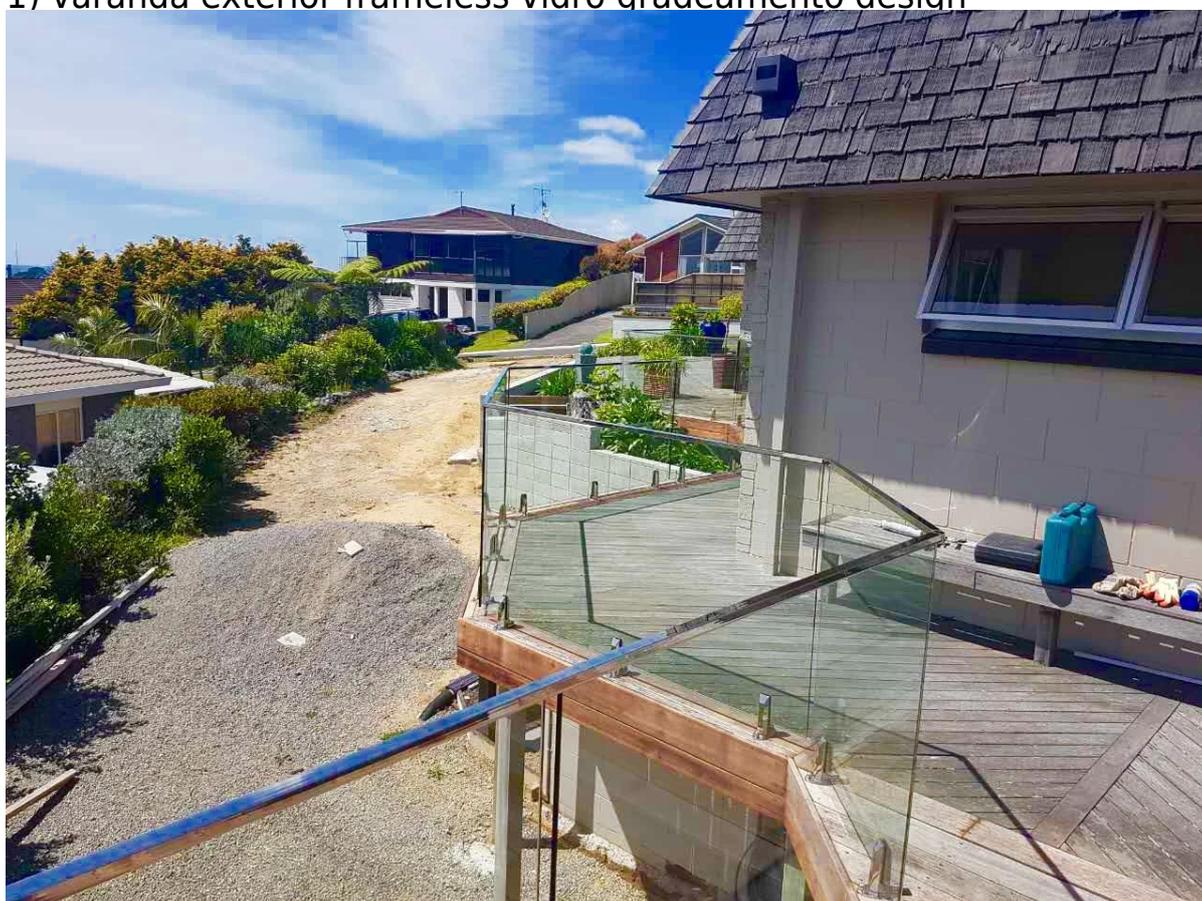
KEBIL 科比奥®





2. Balaustrada de vidro frameless fenda de aço inoxidável corrimão mini top Projeto:

1) varanda exterior frameless vidro gradeamento design





2) Interior vivendo balaustrada de aço decorativa moderna



3) Projeto decking do trilhos do decking ao ar livre



Obrigado pela sua visita, Qualquer interessado ou precisa, entre em contato comigo livremente:

O email: sales02@launch-china.cn . Skype: [Lançamento-02](#) .