

Sistemas de trilhos Cabo

1, pós de aço inoxidável:

- tamanho tubo redondo: 40 * 40mm ou 50 * 50 milímetros
- tamanho do tubo quadrado: 42,4 milímetros de diâmetro ou 50,8 milímetros de diâmetro
- grau de aço inoxidável 304 para uso interno
- aço inoxidável 316 grau para uso ao ar livre
- Acabamento: cetim ou revestimento polonês para sua opção
- buracos são perfurados em postes
- 90 graus post com a abertura de furos de 90 graus
- 180 graus post com a abertura de furos de 180 graus
- 135 graus post com a abertura de furos de 135 graus
- final post com buracos um lado perfuração
- cada post sobre 9-12 linhas de buracos
- height: a partir de 900 a 1200mm ou como seu pedido
- acessórios: base com quatro furos, placa de cobertura, suporte pós para trilho superior, tampa, etc.

2, fio de aço inoxidável ou cabo:

- dois milímetros de diâmetro, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 8mm
- aço inox 201, aço inoxidável 304, aço inoxidável 316
- 7 * 19 vertente ou 7 * 7 vertente
- 500 metros como um rolo ou 1000 metros como um rolo

3, aço inoxidável tensor de cabo: modelos para opções

- modelo T801
- modelo T802
- modelo T803
- modelo T804
- modelo T805
- modelo T808

4, ferroviário top:

- com ou sem top top ferroviário
- madeira trilho superior ou aço inoxidável top ferroviário
- diâmetro 38 milímetros rodada ou diâmetro 42,4 milímetros rodada ou 50,8 milímetros de diâmetro
- praça 40 * 20 milímetros ou 40 * 40mm ou 50 * 25 milímetros ou 50 * 50 milímetros
- acessórios: tampas, suportes do corrimão, parafusos

Email mim se você tem dúvidas: sales02@launch-china.cn
Chame-me se você tiver projeto urgente: 0086-18813862477

stainless steel cable tensor



for dia3-5mm cable rope

