

balcone scala della piattaforma balaustrata disegno di cavo ringhiera in acciaio inox

1. Caratteristiche ringhiera di cavi in acciaio inox:

1). alberino dell'acciaio inossidabile & amp; corrimano

componenti	specifiche tecniche	Materiale	Superficie
corrimano	Tondo, $\Phi 50.8$ (42,4) x 1.5mm, Quadrato, 50x25mmx1.5mm	SS304 / SS316	raso / specchio
Cavo / fune	$\Phi 3-8$ mm	SS304 / SS316	No Finish
posta balaustra	Tondo, $\Phi 50.8$ (42,4) x 1,5 millimetri Square, 50x50x1.5mm	SS304 / SS316	raso / specchio

2). tenditore cavo in acciaio inossidabile.

[javascript: void \(0\); / * * 1.468.641,400683 millions /](#)

2. Forma rotonda progetto cavo di acciaio inossidabile posta ringhiera:

1). montaggio superficiale

disegno di cavo ringhiera in acciaio inox per la piattaforma esterna,



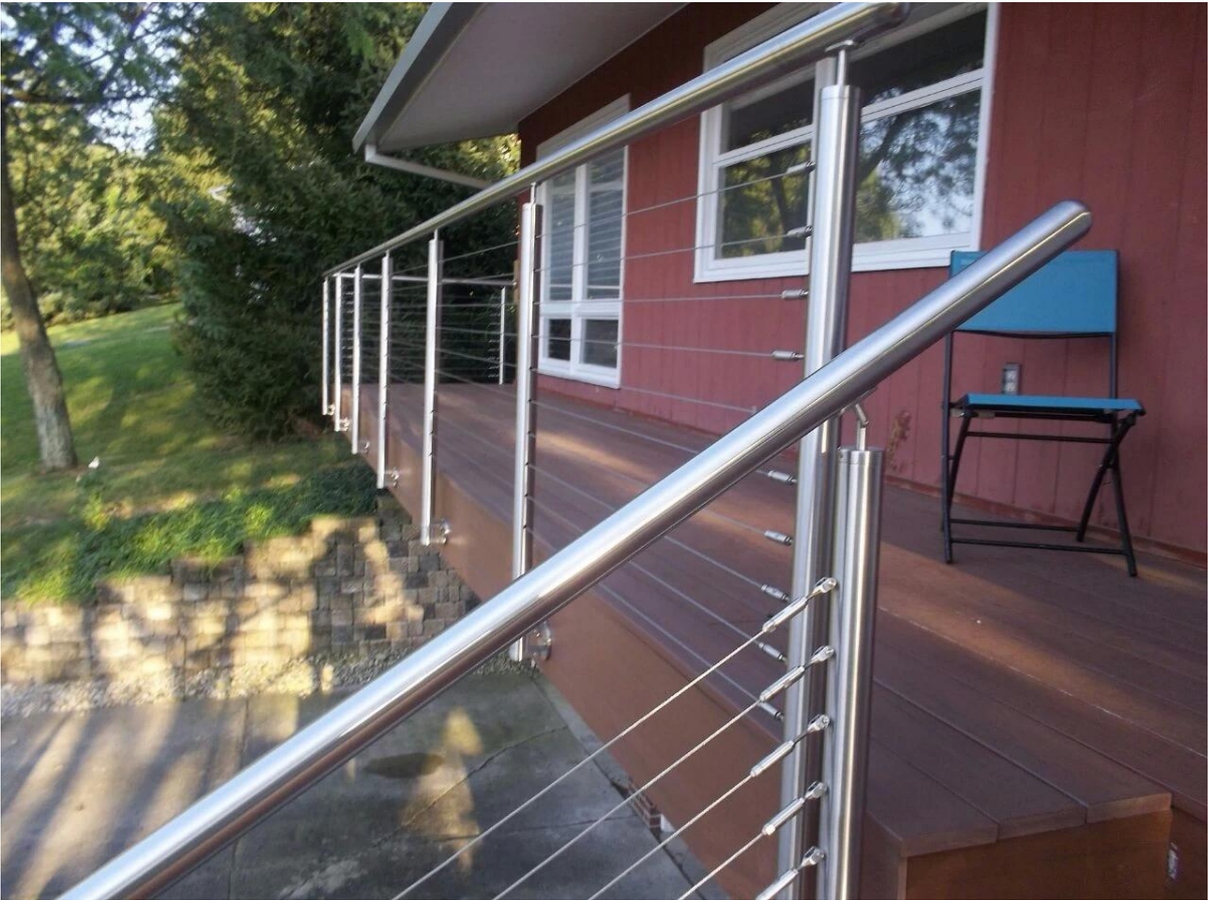
disegno di cavo in acciaio ringhiera in acciaio per scale interne



[2\). montaggio laterale](#)

disegno di cavo ringhiera in acciaio inox per balcone esterno.







[3. forma quadrata in acciaio inox progetto dei cavi post ringhiera:](#)
disegno di cavo ringhiera in acciaio inox per la piattaforma esterna,



disegno di cavo in acciaio ringhiera in acciaio per scale interne



Grazie per la vostra visita, ogni interessato o necessità, si prega di contattare me liberamente:

Joey Lan

Shenzhen lancio Co., Ltd

www.launch-china.cn www.chinabalustrade.com

E-mail: sales02@launch-china.cn.

Skype: lancio-02. Ufficio: 86-755-86037559.

Aggiungere: B5-003, 5 / F-Block 3, Yilida costruzione, No.1092 Nanshan Road, distretto di Nanshan, Shenzhen, Cina. Codice postale 518054.