



BAFLEX
BARANDAS MODULARES

Línea Patagónica

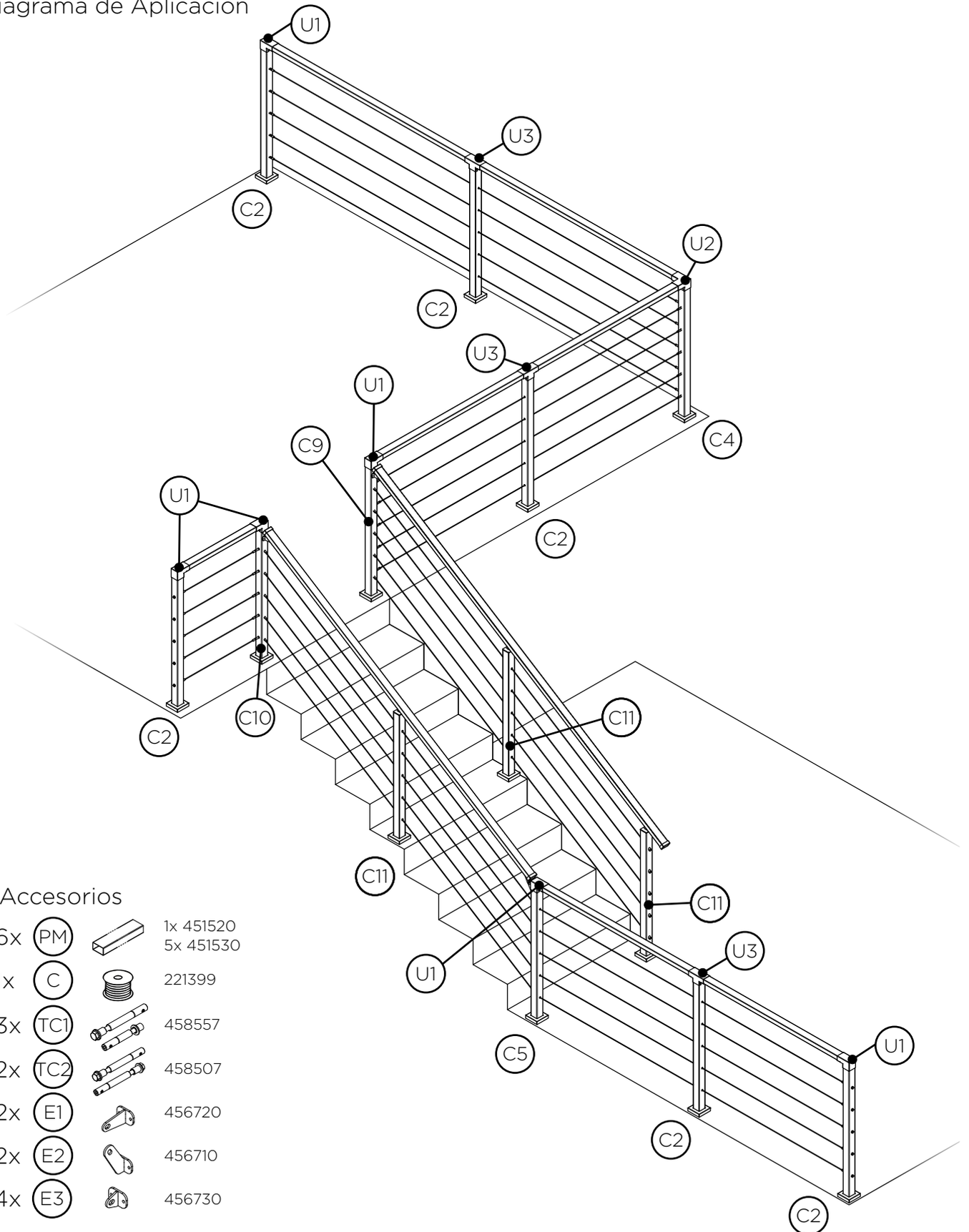


Guía de Referencia Rápida

Sistema de barandas de cables modular

- Para balcones y barandas a nivel
- Para escaleras y/o desniveles con pendientes de 30 a 34° (estándar). Ángulos diferentes a pedido
- Modelos residenciales de 97 cm de altura de 5 cables y 9 cables
- Modelo comercial de 110 cm de altura y 11 cables

Diagrama de Aplicación



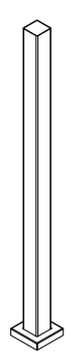
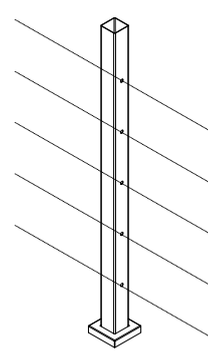
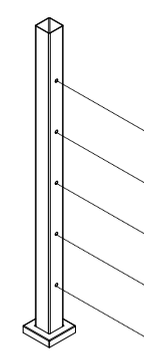
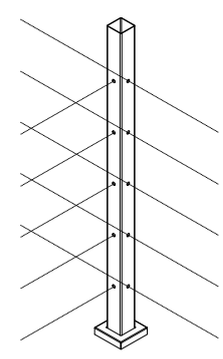
Accesorios

6x	(PM)		1x 451520 5x 451530
1x	(C)		221399
3x	(TC1)		458557
2x	(TC2)		458507
2x	(E1)		456720
2x	(E2)		456710
4x	(E3)		456730

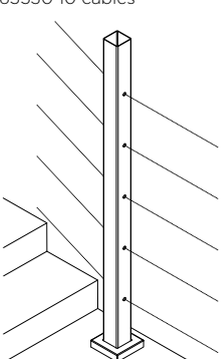
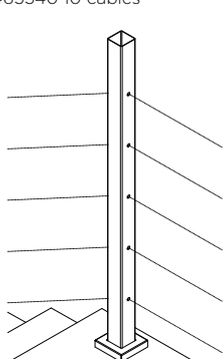
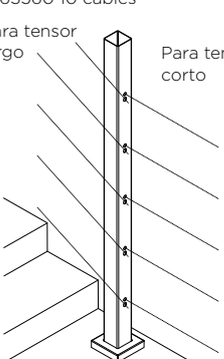
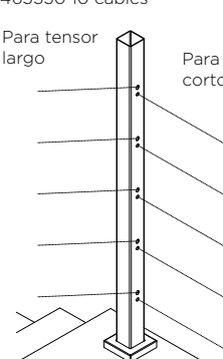
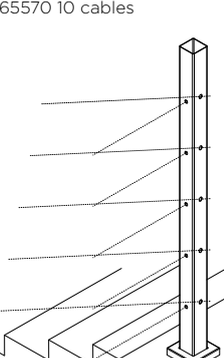
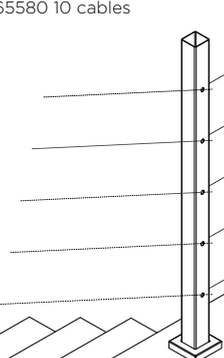
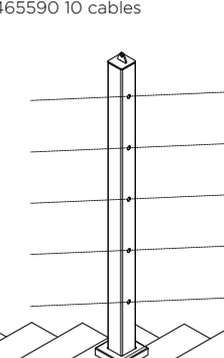
Componentes y Códigos

- Modelos de 5 y 9 cables: Altura total 97cm
- Modelo de 10 cables: Altura total 110cm
- Todas las columnas incluyen sus accesorios (tapas de base, bujes pasa cables)

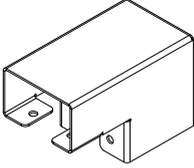
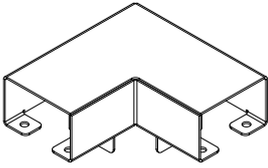
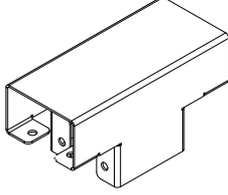
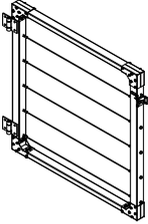
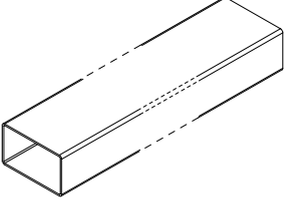
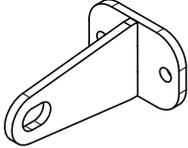
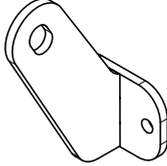
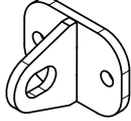
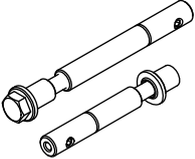
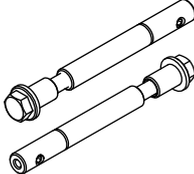
Columnas para tramos planos

<p>C1</p> <p>Columna sólida 455100 para 97cm 465100 para 110cm</p> 	<p>C2</p> <p>Columna pasante recta Agujeros en 2 caras opuestas 455510 5 cables 455910 9 cables 465110 10 cables</p> 	<p>C3</p> <p>Columna ciega recta Agujeros en 1 cara 455500 5 cables 455900 9 cables 465900 10 cables</p> 	<p>C4</p> <p>Columna recta esquinera Agujeros en 3 caras 455520 5 cables 455920 9 cables 465920 10 cables</p> 
---	---	--	--

Columnas para escaleras y transiciones plano/escalera

<p>C5</p> <p>Transición cable pasante Plano a escalera subiendo 455530 5 cables 455930 9 cables 465530 10 cables</p> 	<p>C6</p> <p>Transición cable pasante Plano a escalera bajando 455540 5 cables 455940 9 cables 465540 10 cables</p> 	<p>C7</p> <p>Transición doble tensor Plano a escalera subiendo 455560 5 cables 455960 9 cables 465560 10 cables</p> <p>Para tensor largo Para tensor corto</p> 	<p>C8</p> <p>Transición cable pasante Plano a escalera bajando 455550 5 cables 455950 9 cables 465550 10 cables</p> <p>Para tensor largo Para tensor corto</p> 
<p>C9</p> <p>Transición plano a escalera bajando a izquierda 455570 5 cables 455970 9 cables 465570 10 cables</p> 	<p>C10</p> <p>Transición plano a escalera bajando a derecha 455580 5 cables 455980 9 cables 465580 10 cables</p> 	<p>C11</p> <p>Columna escalera Cable pasante ó tensor largo 455590 5 cables 455990 9 cables 465590 10 cables</p> 	

Accesorios

<p>425100 Unión final pasamanos U1</p> 	<p>425200 Unión esquina pasamanos U2</p> 	<p>425300 Unión recta pasamanos U3</p> 	<p>567510 Puerta 5 cables 567910 Puerta 9 cables U4</p> 
<p>451510 Pasamanos L=1,00 m PM 451520 Pasamanos L=2,00 m 451530 Pasamanos L=3,00 m</p> 	<p>456720 Escuadra alta recta E1</p> 	<p>456710 Escuadra alta ángulo E2</p> 	<p>456730 Escuadra baja recta E3</p> 
<p>Tensor Largo/Corto TC1 458157 Kit 2 tensores 458557 Kit 10 tensores (5 cables) 458957 Kit 18 tensores (9 cables)</p> 	<p>Tensor Largo/Largo TC2 458107 Kit 2 tensores 458507 Kit 10 tensores (5 cables) 458907 Kit 18 tensores (9 cables)</p> 	<p>221310 Cable galvanizado 3mm x10m C 221399 Cable galvanizado 3mm x100m</p> 	

Colores estándar disponibles

Consulte por colores a pedido

