

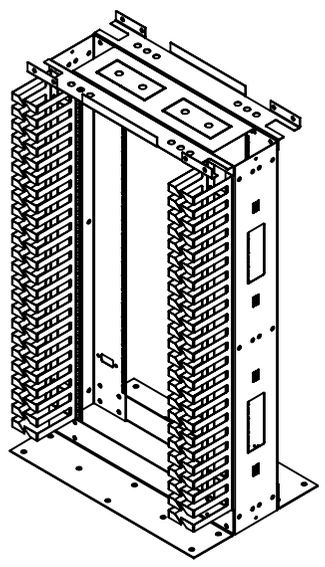
ANCLAJE

SE DEBE ANCLAR LAS BASES A PISO PARA GARANTIZAR LA FUNCIONALIDAD DEL RACK (ANCLAJES NO INCLUIDOS)

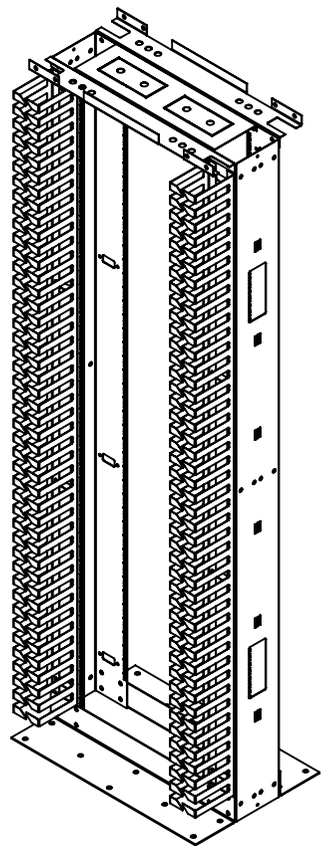
MODELO	A(mm)	CARGA MAX	PESO PRODUCTO
LPRL24PRO	1,218mm	340 Kg (750Lb)	29.2Kg
LPRL45PRO	2,154mm	700Kg (1,540Lb)	44.4Kg

1. Bases fabricadas en lamina de acero calibre 11, estructura calibre 14, y organizadores de cables calibre 18.
2. Pintura electrostatica negro semimate.
3. Se envía empacado desarmado en cajas de cartón con kit de tornillería.

	Descripción: Rack de acero de 7ft x 19in, con organizadores verticales y guía superior para cableado	A4 <small>ESCALA: 1:20</small>
	Código: LP-RLXX-PRO	
<small>PESO: 29.2 - 44.4Kg</small>		<small>Esquema para el cliente</small> <small>HOJA 1 DE 2</small>



LP-RL24PRO
Rev. 1.0.0

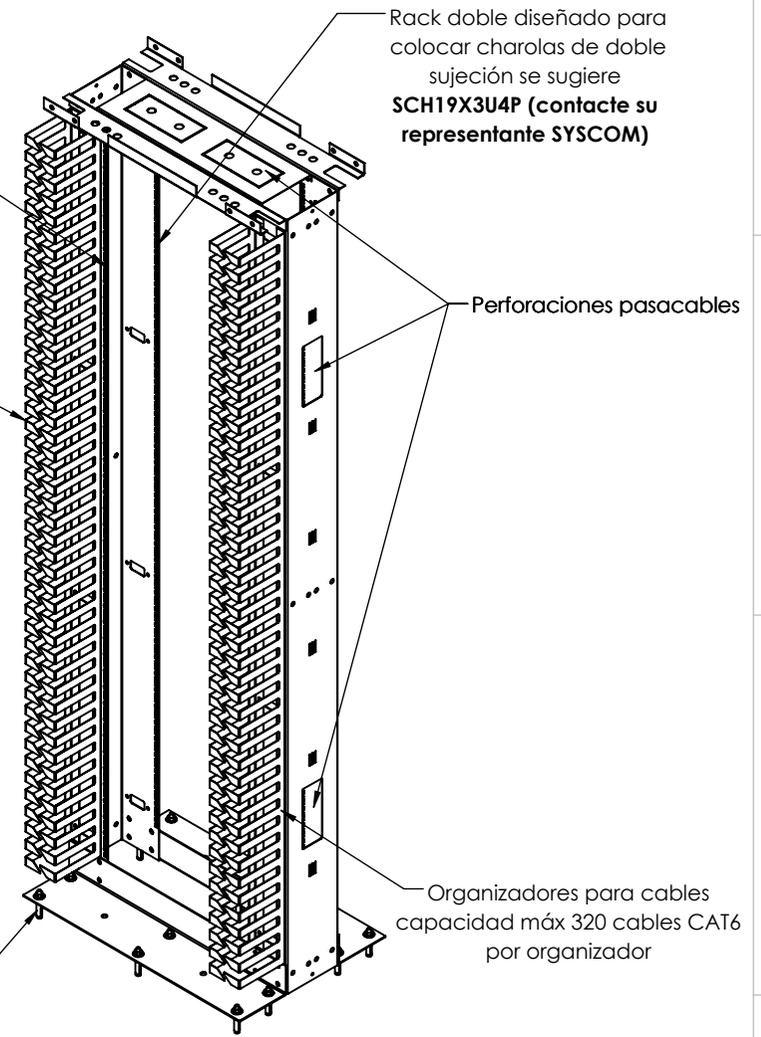


LP-RL45PRO
Rev. 1.0.0

Rack doble diseñado para colocar charolas de doble sujeción se sugiere **SCH19X3U4P (contacte su representante SYSCOM)**

Organizadores para cables capacidad máx 320 cables CAT6 por organizador

SE DEBE ANCLAR LAS BASES A PISO PARA GARANTIZAR LA FUNCIONALIDAD DEL RACK (ANCLAJES NO INCLUIDOS)



Rack doble diseñado para colocar charolas de doble sujeción se sugiere **SCH19X3U4P (contacte su representante SYSCOM)**

Perforaciones pasacables

Organizadores para cables capacidad máx 320 cables CAT6 por organizador

1. Bases fabricadas en lamina de acero calibre 11, estructura calibre 14, y organizadores de cables calibre 18.
2. Pintura electrostatica negro semimate.
3. Se envía empacado desarmado en cajas de cartón con kit de tornillería.

	Linkedpro	Descripción: Rack de acero de 7ft x 19in, con organizadores verticales y guía superior para cableado	
		Código: LP-RLXX-PRO	A4 ESCALA: 1:20
		PESO: 29.2 - 44.4Kg	Esquema para el cliente HOJA 2 DE 2