



Charola deslizable

Para Gabinete Profundo

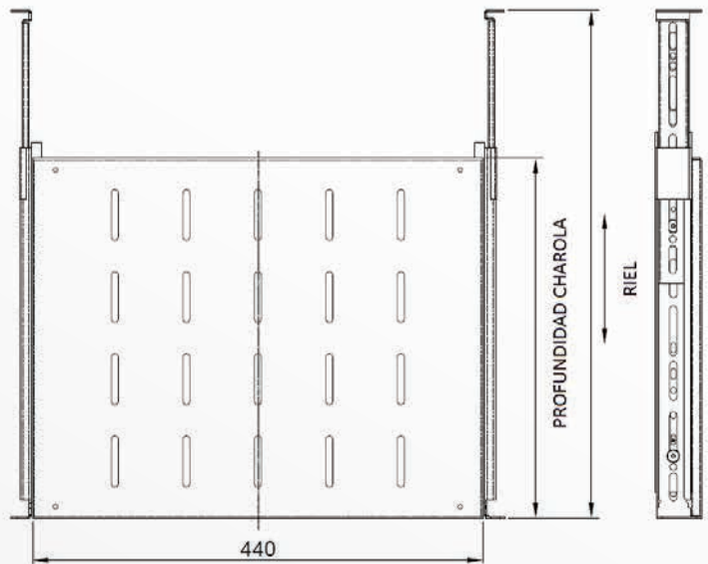
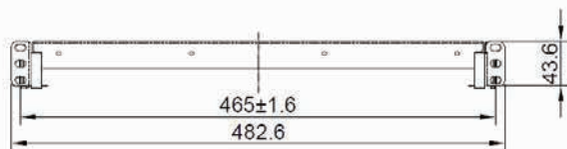
Descripción

OPGACDP042

La charola deslizable optronics está diseñada para dar una facilidad de administración y distribución de los diferentes dispositivos alojados en los racks o gabinetes de comunicaciones, de fácil instalación por su sistema de instalación para montaje en rack o gabinetes.

La charola deslizable está fabricada de material SPCC de acero en frío T1.2 / 14"2, lo cual le da un gran soporte para alojar distintos elementos de comunicaciones como mouse, teclados, equipos activos o monitores etc. Soporta un peso de 30 Kg y tiene una profundidad para gabinetes de 1000 mm. Lo cual la hace una excelente opción para tener movilidad dentro de los gabinetes de comunicaciones.

La charola deslizable cuenta con un acabado en superficie desengrasado, con recubrimiento en polvo fosfórico, de fácil instalación.



Características

- Fabricada de material de SPCC de acero en frío T1.2 / 14"2.
- Fácil manejo e instalación.
- Cuenta con rieles para deslizamiento horizontal.
- Capacidad de peso para 30 Kg.

Diseño

- Guías para deslizamiento de charola
- Rieles de deslizamiento
- Placa de alojamiento de acero SPCC

Especificaciones

Tipo de racks	19"
Cuerpo	SPCC de Acero en frío T1.2/14"2
Profundidad gabinete	900mm a 1100mm
Peso soportado	30 Kg
Terminado	Acabado en superficie desengrasado, con recubrimiento en polvo fosfórico
Humedad	10% - 90%
Temperatura	-30°C a + 68°C
Dimensiones charola	Alto: 1 unidad Ancho: 482.6mm Profundo: 550mm
Peso	5.2 Kg
Estándares	ANSI/EIA RS-310-D, IEC60297-2, DIN41494 PART1 - PART7