

ÁNGULO RANURADO





Ángulo Ranurado

Las estanterías de Ángulo Ranurado están especialmente diseñadas para el almacenaje manual de cargas medias y ligeras.

La principal característica de este sistema es la simplicidad de montaje, ya que los diferentes componentes se atornillan entre si fácilmente.

Se trata de un sistema muy versátil, puesto que los paneles pueden colocarse en varios niveles para adaptarse a diferentes volúmenes de carga.

Con el sistema de Ángulo Ranurado no sólo se pueden formar estanterías, existen múltiples posibilidades y combinaciones.



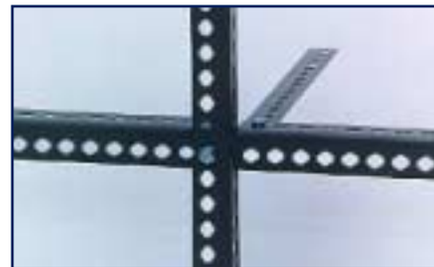
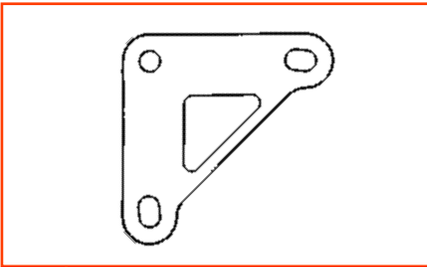
Ángulo Ranurado



Con tornillería estándar



Con escuadras de refuerzo



Estructura básica



Disposición de barras dobles para mayor resistencia

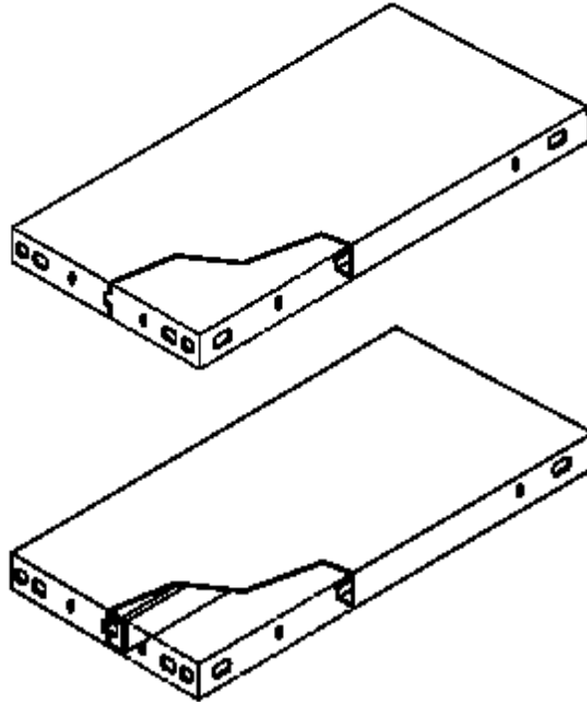


Paneles

Planchas metálicas y rectangulares de 35 mm. de altura. Sus diferentes medidas variables en largo y ancho permiten formar estanterías adaptables a todo tipo de volúmenes de productos.

Refuerzos Atornillados

Se utilizan para aumentar la capacidad de cada panel.



Chapas Forro



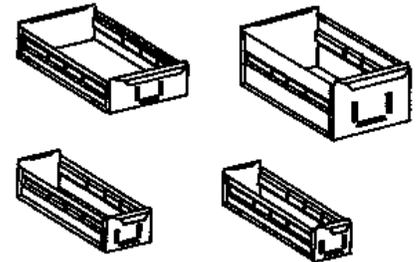
Sirven como elemento de estabilización longitudinal y también para cerrar el fondo de las estanterías o separarlas entre si.





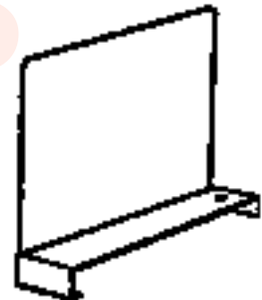
CAJONES

Son recipientes de forma rectangular sin tornillos ni soldaduras, formados con plancha galvanizada. En su cara frontal están provistos de molduras para su manejo y ranuras para la inserción de tarjetas. Sus laterales están ranurados cada 50 mm. para la colocación de Divisorias Cajón.



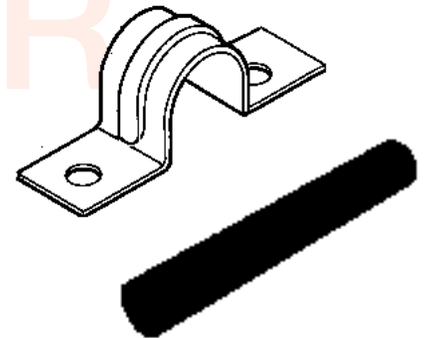
DIVISORIAS LIBRO

Se utilizan para conseguir diferentes espacios en un mismo nivel. Su montaje es muy simple y tienen movilidad independiente. La parte inferior encaja perfectamente con los Paneles del mismo fondo. Se fabrican para Paneles de 300 y 400 mm. de fondo. Tienen una altura de 300 mm.



TUBOS COLGADOR

Son tubos de 30 mm de diámetro y 2 mm de espesor, pensados para colocar prendas de vestir. Requieren para su fijación de dos Abrazaderas Tubo Colgador. Se pueden adaptar a Estanterías de 500 y 600 mm. de fondo. Tienen un acabado Galvanizado Sentsimir.

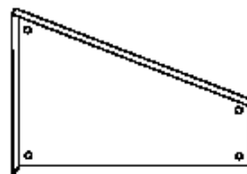


FRONTIS

Todos los componentes del Frontis encajan entre si, se apoyan sobre el panel y se atornillan a los Puntales. Una vez montado, el conjunto en si es un nivel de carga más. Todas estas piezas tienen un acabado Galvanizado Sentsimir.

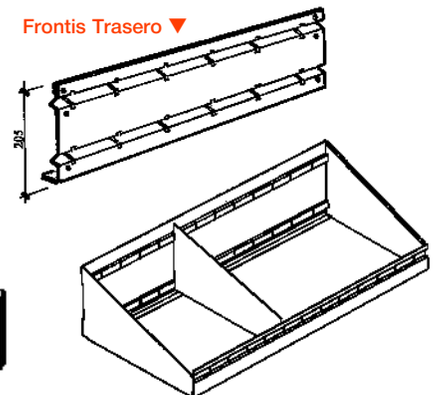


▲ Frontis Delantero



▲ Divisorias Frontis

Frontis Trasero ▼





Rack Selectivo



Rack Drive-in



Rack Picking



Esteranterías sin Tornillos



Ángulo Ranurado



Entreplantas



Chicago: 26,000 m²



Baja California: 35,000 m²

TIJUANA

Bldv. Bellas Artes, 9001
Ciudad Ind. Nueva Tijuana
Tijuana B.C.
C.P. 22500
Tel. (664) 647-2200
Fax. (664) 647-3223

MEXICO D.F.

Calle Cuatro #25, Local 3
Fraccionamiento Ind. Alce Blanco
Naucalpan, Edo. De México
C.P. 53370
Tel. (555) 576 2555
Fax. (555) 576 2333

GUADALAJARA

Calle Dr. Michel 777
Col. San Carlos, Sector Reforma
Guadalajara, Jalisco
C.P. 44460
Tel. (333) 619 1929
Fax. (333) 619 2959

MONTERREY

Mecalux Mexico S.A. de C.V.
Ave. Felix U. Gomez #2950
Col. Moderna
Monterrey, Nuevo León
C.P. 64530
Tel. (818) 351-1860
Fax. (818) 351-3911

OFICINAS A NIVEL MUNDIAL

Alemania, Argentina, Austria, Bélgica, Chile, EE.UU, España, Francia, Italia, México, Polonia, Portugal, Reino Unido.

DISTRIBUIDORES EN MAS DE 50 PAISES

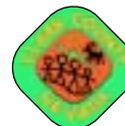
Correo electrónico:
tcustome@mecalux.com



Fabricante 1761



Fabricante FA-380



Fabricante 277

