

FICHA TÉCNICA



BATEA DE CONTENCIÓN PARA POSICIONES DE RACKS

DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

Esta batea antiderrame está diseñada para el almacenamiento de hasta 4 tambores de 200L en posiciones de racks, cumpliendo con las normas de contención. Apto para distintas medidas de racks. Se coloca un Europallet con los tambores o bidones, sobre de la batea que se encuentra sobre las vigas del rack, así trabando la misma en su lugar. Por lo tanto, el peso máximo permitido esta definido por la carga permitida del rack. La batea tiene un diseño de nervios que permite una carga de líquido de 250 Kgs (aprox.) en caso de un derrame. La compacta altura de la batea y su posición entre las vigas, permite la optimización del espacio en las posiciones de racks.

IMAGEN DEL PRODUCTO



DIMENSIONES

Código	RP1004
Largo (mm)	1250
Ancho (mm)	1320
Altura (mm)	340
Largo de Soporte (mm)	330
Distancia min. entre Vigas (mm)	650
Distancia max. entre Vigas (mm)	Hasta 1200
Capacidad de Contención (lts)	235

ESPECIFICACIONES

Código	RP1004
Material	PEMD
Capacidad de Almacenamiento	Hasta 4 tambores de 200 lts
Carga Máxima	Determinada por la carga máxima permitida del rack
Carga de Líquido en Derrame	250 kg (aprox.)
Compatibilidad con Pallets	Europallets de 1 x 1,2 m hasta 1,2 x 1,2 m
Diseño	Diseño curvado para retención de líquidos en caso de derrame
Sistema de Colocación	Se coloca el europallet con tambores sobre la batea, sobre las vigas del rack, quedando trabada en su posición

APLICACIONES Y USO

Almacenamiento seguro de tambores en posiciones de racks. Apto para distintas medidas de racks.

Origen Argentina