

BARRERA GUÍA B1

BARRERA GUÍA

LA MÁS BAJA DE LAS BARRERAS ENNAT, CONSTITUYE UNA GUÍA DE CIRCULACIÓN PARA LOS MONTACARGAS QUE TRANSITAN DENTRO DE UN CENTRO DE DISTRIBUCIÓN Y ES CAPAZ DE EVITAR POTENCIALES GOLPES CONTRA ESTRUCTURAS DÉBILES O SENSIBLES, COMO PANELES DE CÁMARAS DE FRÍO, ZONAS DE OFICINAS Y TAMBIÉN COMO DELIMITACIÓN PARA ZONAS DE ACOPIO YA QUE SU ESTRUCTURA BAJA NO OBSTACULIZA VISUALMENTE LA ZONA. PERO ES CAPAZ DE RESISTIR LOS GOLPES PROPIOS DE LA OPERACIÓN DE ACOPIO.

APLICACIONES

DEMARCAÇÃO DE ZONAS, PROTECCIÓN DE PANELES DE CÁMARAS DE FRÍO, SEGMENTACIÓN DE ZONAS DE ACOPIO, ENTRE OTROS.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Altura efectiva de protección	Hasta 25cm
Largo	Según requerimiento
Rango de t°	-20°C a 70°C
Terminación Superficial	Pintura Electrostática Amarilla RAL 7409C
Tipo de Anclaje	Perno de Anclaje de 1/2" x 4 1/4" (4 unidades por base)
Materialidad	Acero SAE 23 / NR Rubber

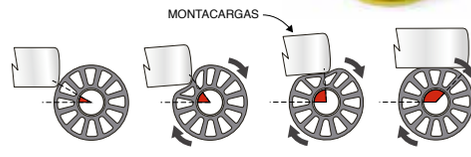
ABSORCIÓN DE IMPÁCTO

ABSORCIÓN DE ENERGÍA GRACIAS A LA MEMORIA ACTIVA DEL MATERIAL.



ROTACIÓN

FUNCIONALIDAD PARA REDIRIGIR EL SENTIDO DE AVANCE DEL MONTACARGAS.

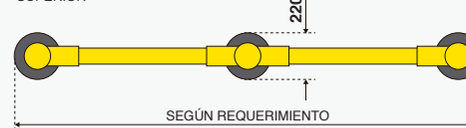


PATENTE DE PROTECCIÓN INDUSTRIAL

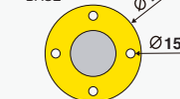
SOL N°CL2019035 18 - 02/12/2019

DIMENSIONES (mm)

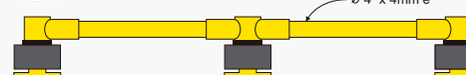
SUPERIOR



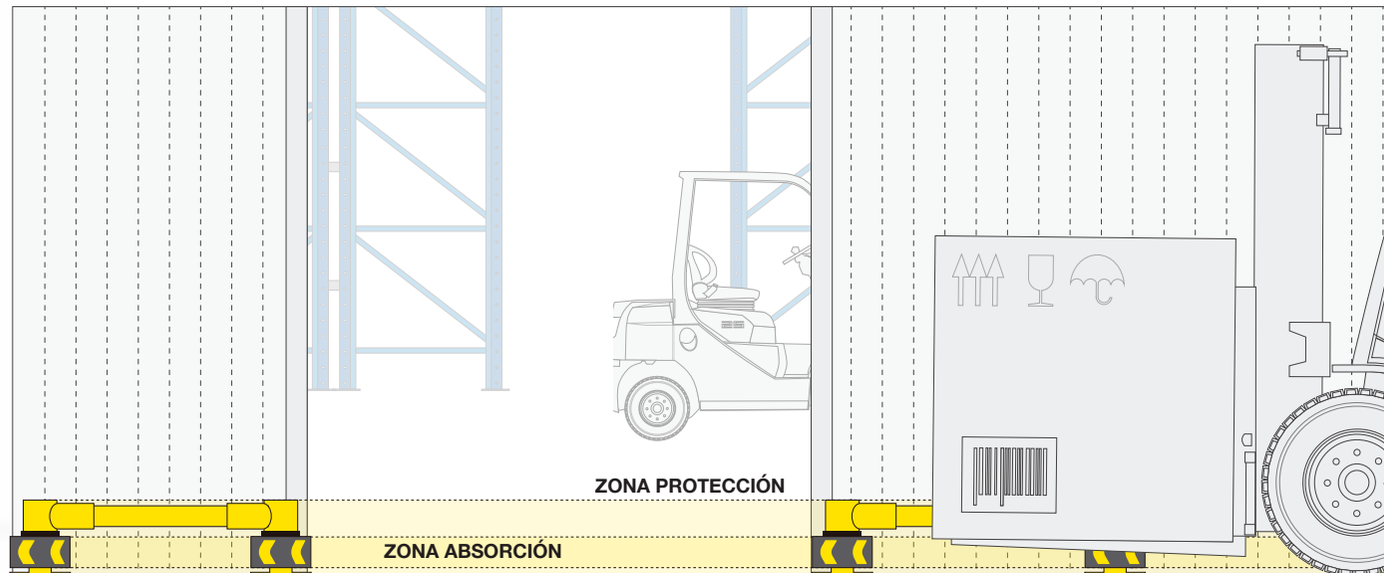
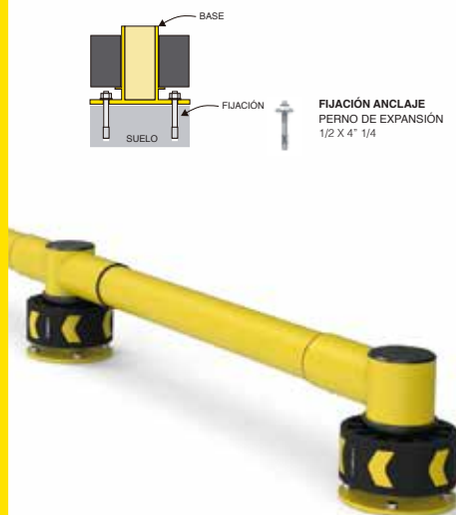
BASE



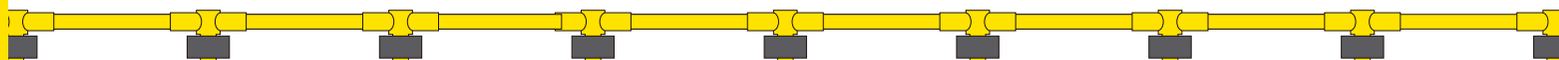
FRENTE



LATERAL



* LARGOS Y CONFIGURACIÓN DE ACUERDO A REQUERIMIENTOS ESPECÍFICOS



ENNAT
PROTECCIONES INDUSTRIALES

www.ennat.cl
www.ennat.mx