

BARRERA GRILLA BG

BARRERA GRILLA

DISEÑADA ESPECIALMENTE PARA PROTEGER A LOS PEATONES DE OBJETOS PESADOS QUE PUEDAN CAER POR ESTAR APILADOS EN ALTURA, GENERANDO UNA PROTECCIÓN EFECTIVA A PELIGROS DE INCIDENCIA SUPERIOR, COMO TAMBIÉN UNA PROTECCIÓN DE LA CIRCULACIÓN DE LAS GRÚAS HORQUILLAS QUE PODRÍAN IMPACTAR A LOS PEATONES EN VÍAS DE CIRCULACIÓN. SEGÚN LOS REQUERIMIENTOS PERMITE ANCLARSE A UN MURO LATERAL O AUTOSOPORTARSE GENERANDO UN TÚNEL DE PROTECCIÓN.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Altura efectiva de protección	Hasta 2,8m
Largo	Según requerimiento
Rango de t°	-20°C a 70°C
Terminación Superficial	Pintura electrostática
Tipo de Anclaje	Perno de Anclaje de 1/2" x 4 1/4" (4 unidades por base)
Materialidad	Acero ASTM A36 / NR Rubber

ABSORCIÓN DE IMPÁCTO

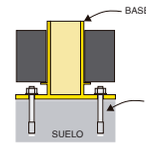
ABSORCIÓN DE ENERGÍA GRACIAS A LA MEMORIA ACTIVA DEL MATERIAL.



IMPÁCTO GENERADO SOBRE LA BASE CON PROTECCIÓN DE CAUCHO

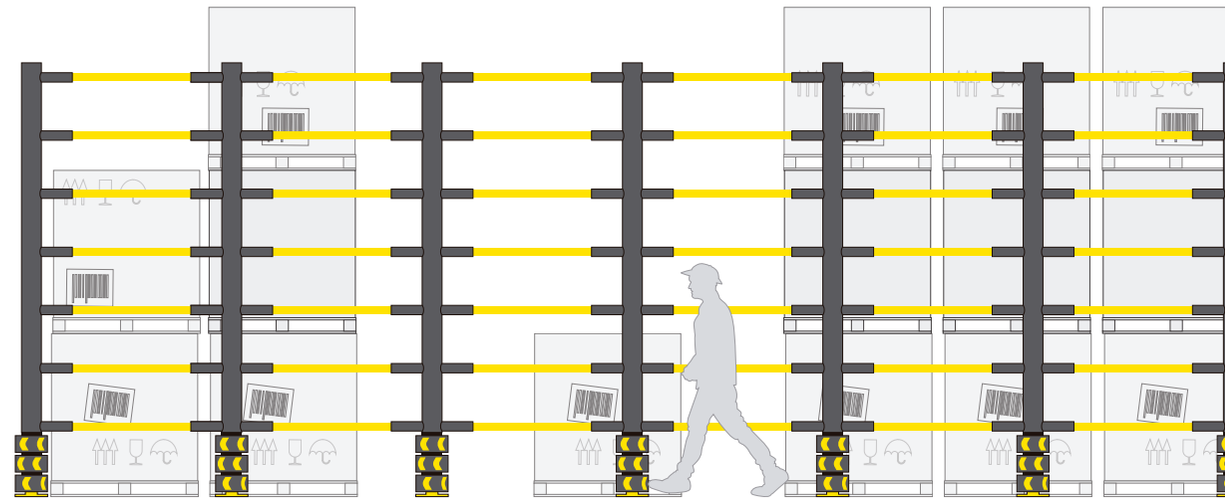
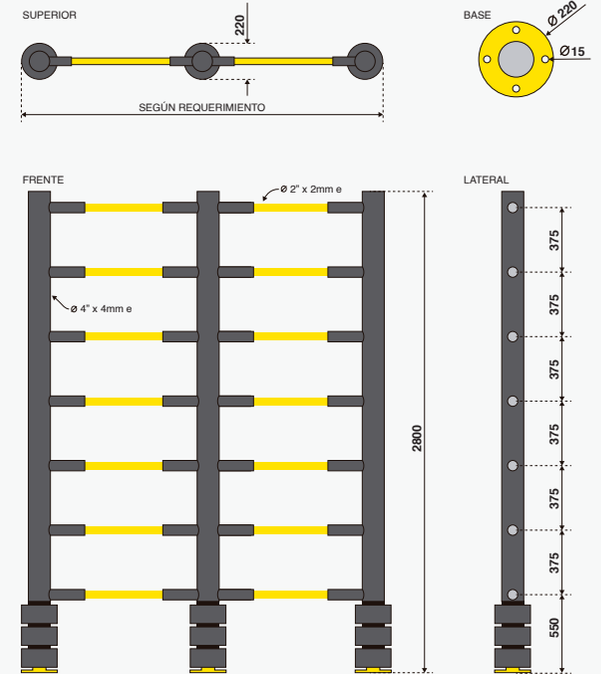
ROTACIÓN

FUNCIONALIDAD PARA REDIRIGIR EL SENTIDO DE AVANCE DEL MONTACARGAS.



FIJACIÓN ANCLAJE
PERNO DE EXPANSIÓN
1/2 X 4" 1/4

DIMENSIONES (mm)



* LARGOS Y CONFIGURACIÓN DE ACUERDO A REQUERIMIENTOS ESPECÍFICOS