

TEMCHILE SPA

.....Una Empresa del Norte



NUESTROS PRODUCTOS;



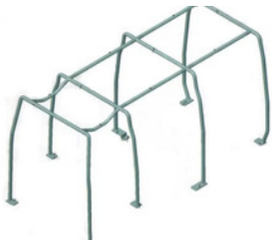
BARRAS PROTECTORAS DE VUELCO INTERNAS



BARRAS PROTECTORAS DE VUELCO EXTERNAS



CALZAS O CUÑAS DE SEGURIDAD PARA CAMIONES Y CAMIONETAS



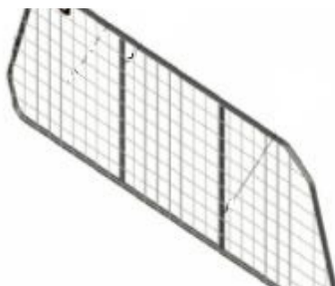
JAUHAS PROTECTORAS PARA MINIBUSES



JAUHAS PROTECTORAS PARA GRUAS HORQUILLA



JAUHAS PARA CAMIONETAS DOBLE CABINA



REJILLAS O MALLAS PROTECTORAS DE LUNETAS



PARACHOQUES FAENEROS

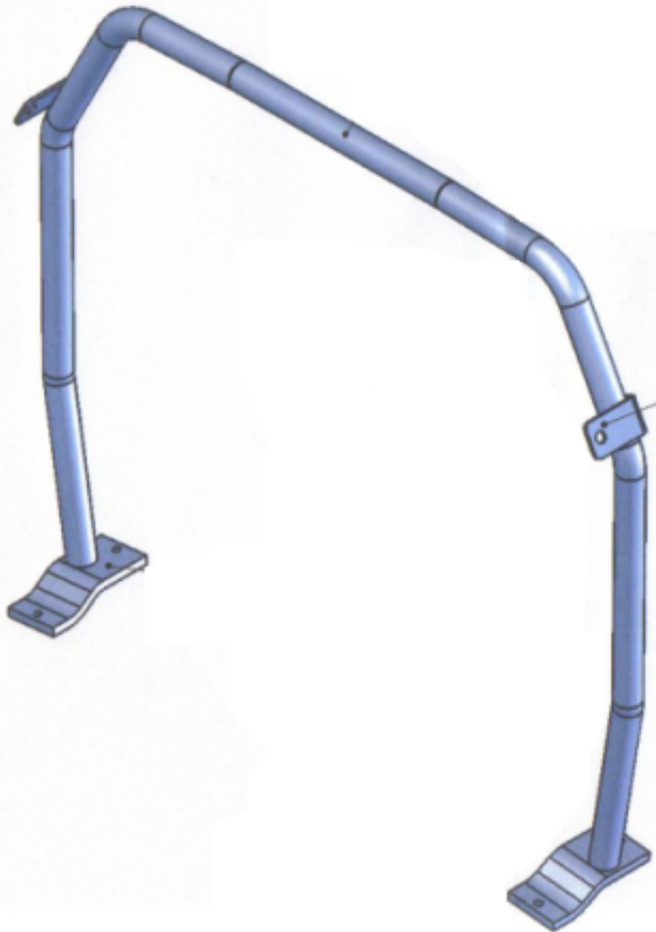
BARRA PROTECTORA DE VUELCO INTERNA

FUNCION;

- Evitar graves daños o pérdidas humanas por un posible volcamiento

ESPECIFICACIONES TECNICAS

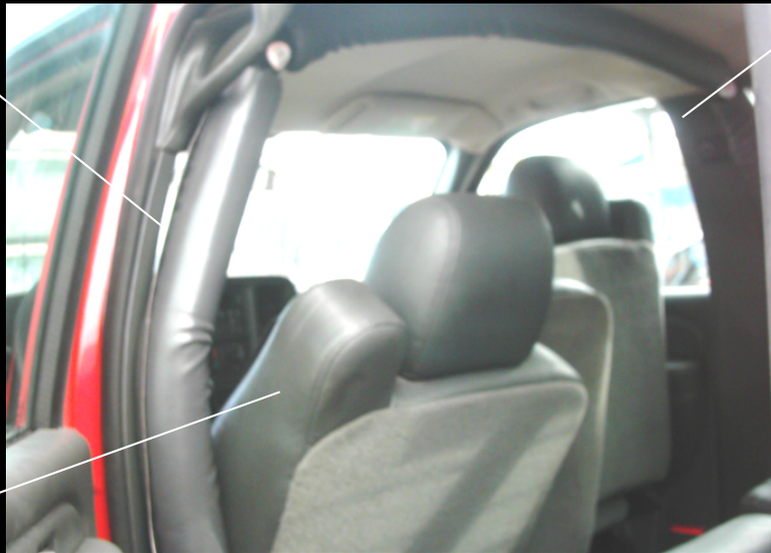
- 1.- CALIDAD CAÑERÍAS; ACERO CARBONO ASTM A – 106 GRADO B SIN COSTURA DIAMETRO 1 ½" SCH 80
- 2.- CALIDAD DE LAS PLACAS DE ACERO A 3724 ES
- 3.- TODAS LAS UNIONES SOLDADAS CON MIG Y CON SOLDADURAS CONTINUAS CON ELEMENTO DE MENOR ESPESOR S.I.C.
- 4.- PLACA BASE: UNIDA A LA CARROCERIA CON PERNOS D= ½" L=2" CALIDAD SAE GRADO 5
- 5.- PINTURA;
UNA CAPA DE ANTICORROSIVO DE ESPESOR 1 MLLS
UNA CAPA DE VINILICA DE ESPESOR 1.5
- 6.- RECUBRIMIENTOS
POLIURETANO e=13mm de dureza = 38 SHORE A
FORRO TEVINIL CON VELCRO



BARRA PROTECTORA DE VUELCO INTERIOR CERTIFICADAS PARA INGRESO A FAENAS MINERAS.



ALGUNAS CARACTERÍSTICAS DE NUESTRA BARRA INTERIOR





ESTA IMAGEN MUESTRA UNA CAMIONETA CON BARRA INTERNA, Y QUE A PESAR DE SU VOLCAMIENTO NO SUFRIO MAYOR DAÑO EN SU CABINA DELANTERA NI TRASERA.



ESTA IMAGEN MUESTRA QUE AL TENER SOLO UNA BARRA PROTECTORA EN LA PARTE TRASERA Y NO LLEVAR BARRA INTERNA, EL PILOTO Y COPILOTO, SUFREN EL MAYOR DAÑO.



BARRA PROTECTORA DE VUELCO EXTERNA



ESPECIFICACIONES TECNICAS

CALIDAD DEL TUBO : ACERO CARBONO ASTM A-500 DIAMETRO 3". e=2mm

CALIDAD DE LAS PLACAS ; ACERO ASTM A 36

CALIDAD DE LA SOLDADURA: MIG AWS 5,08 E6070S

TODAS LAS UNIONES SERAN SOLDADAS CONTINUAS CON

PENETRACION COMPLETA Y DE DIMENSION IGUAL

PLACA BASE ; UNIDA A LA CARROCERIA CON PERNOS

D=1/2" L=2" CALIDAD SAE GRADO 8 CON GOLILLA

PLANA MAS UNA GOLILLA A PRESION

PINTURAS: 1 CAPA ANTICORROSIVO ESP. 1 MLLS

1 CAPA VINILICA DE ESPESOR 1,5 MLLS

BARRAS PROTECTORAS DE VUELCO EXTERIOR CERTIFICADAS PARA INGRESO A FAENAS MINERAS.



ALGUNAS CARACTERISTICAS DE NUESTRA BARRA EXTERIOR CERTIFICADAS PARA INGRESO A FAENAS MINERAS.



CALZAS O CUÑAS DE SEGURIDAD



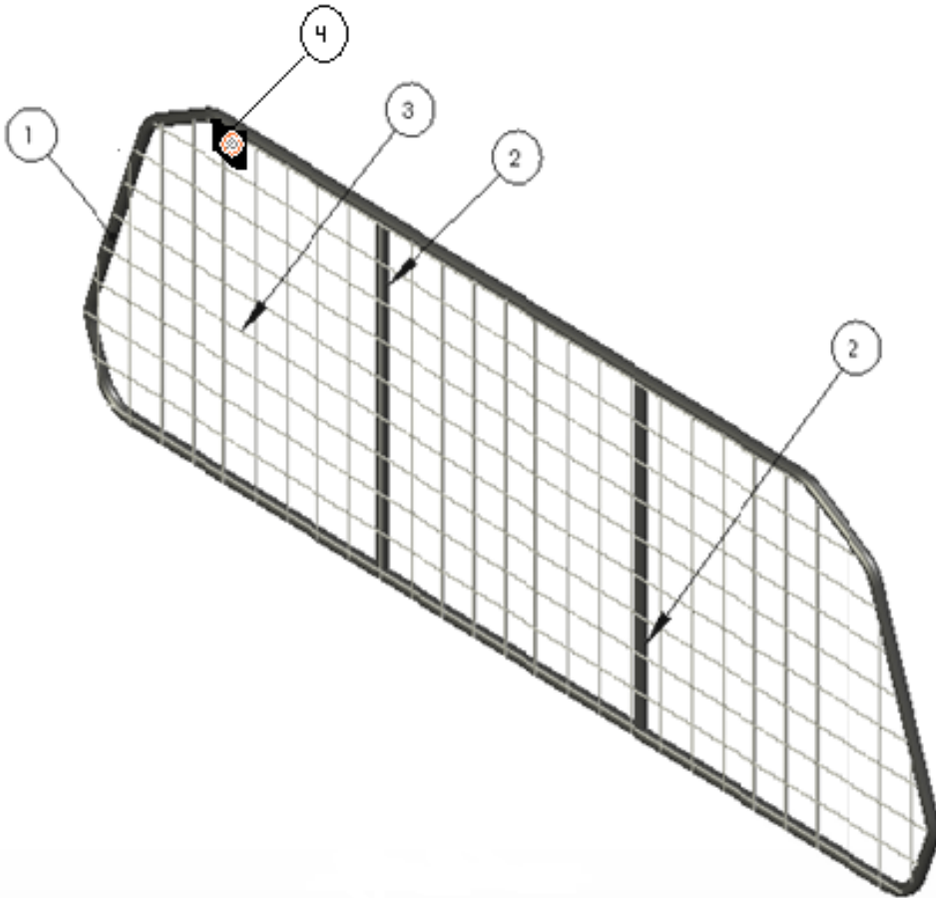
VISTA ISOMETRICA

MATERIAL DE FABRICACION

- 1.- PLANCHA $e=2\text{mm}$
- 2.- GOUSETT
- 3.- FIERRO CUADRADO $L=12\text{mm}$
- 4.- TUBO REDONDO $5/8 \times 2\text{mm}$

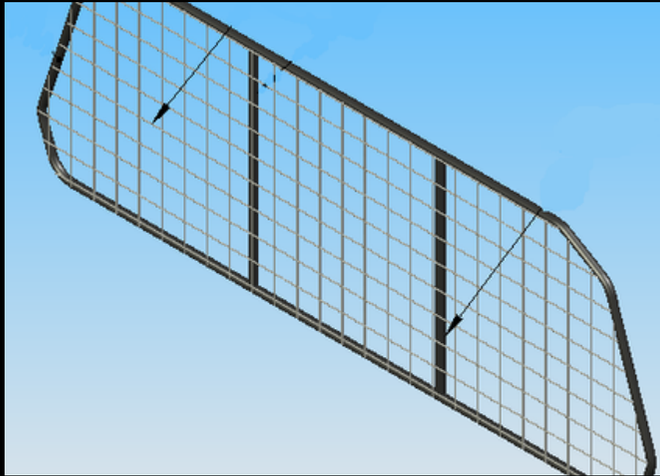


Malla o Rejilla Protectora de Luneta



- 1.- Tubular de 3/8 en 2 mm
- 2.- Anticorrosivo y pintura de presentación negra.
- 3.- Malla Galvanizada grado g 3.6 mm
- 4.- Certificadas por SGS Chile

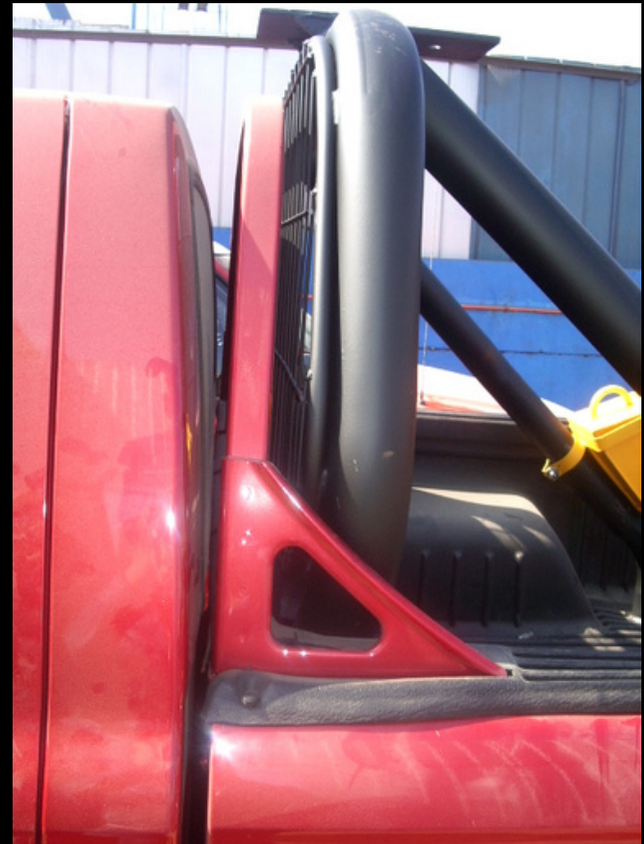
MALLA O REJILLA PROTECTORA DE LUNETAS CERTIFICADAS PARA INGRESO A FAENAS MINERAS.



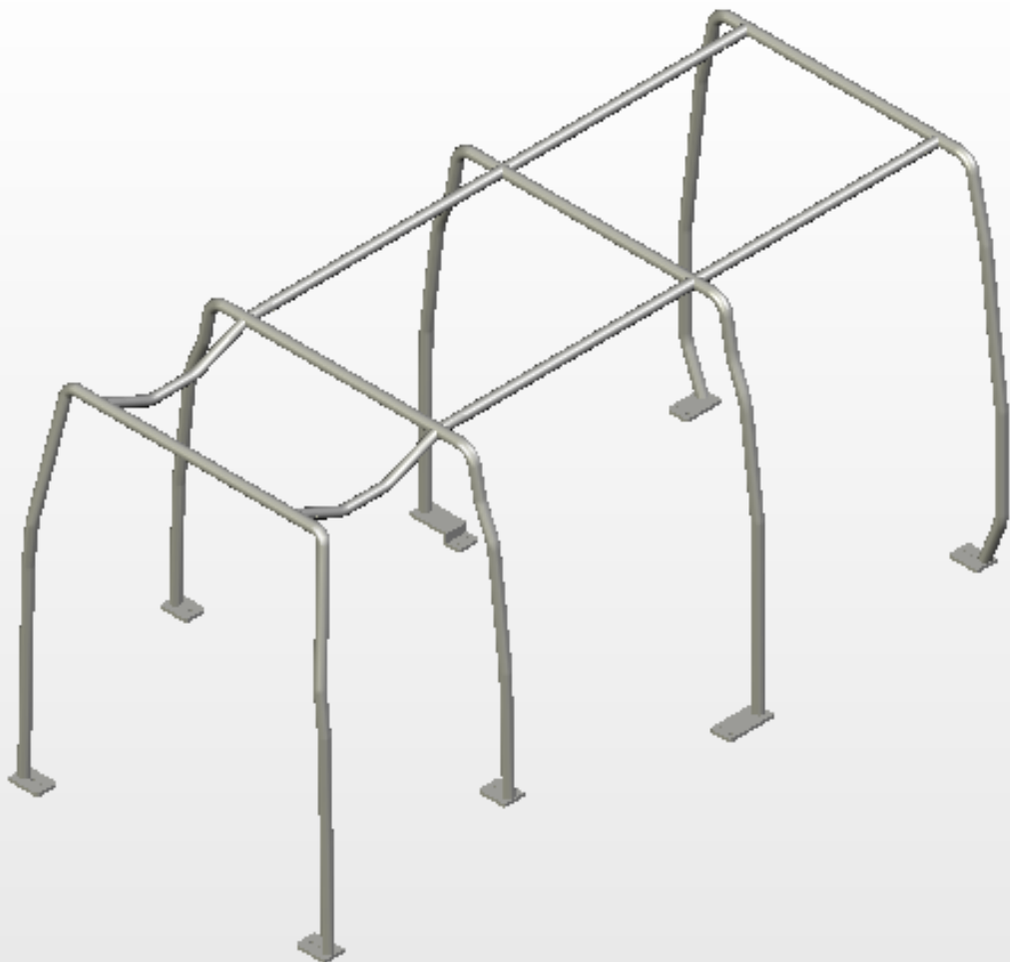
MALLA O REJILLA PROTECTORA DE LUNETAS

CON BASTIDOR

Protecciones de lunetas



JAULA PROTECTORA PARA MINIBUS



ESPECIFICACIONES TECNICAS

ESPECIFICACIONES TECNICAS

- 1.- CALIDAD CAÑERÍAS; ACERO CARBONO ASTM A – 106 GRADO B SIN COSTURA DIAMETRO 1 ½" SCH 80
- 2.- CALIDAD DE LAS PLACAS DE ACERO A 3724 ES
- 3.- TODAS LAS UNIONES SOLDADAS CON MIG Y CON SOLDADURAS CONTINUAS CON ELEMENTO DE MENOR ESPESOR S.I.C.
- 4.- PLACA BASE: UNIDA A LA CARROCERIA CON PERNOS D= ½" L=2" CALIDAD SAE GRADO 5
- 5.- PINTURA;
UNA CAPA DE ANTICORROSIVO DE ESPESOR 1 MLLS
UNA CAPA DE VINILICA DE ESPESOR 1.5
- 6.- RECUBRIMIENTOS
POLIURETANO e=13mm de dureza = 38 SHORE A
FORRO TEVINIL CON VELCRO



UN PASEO POR

TEMPT CHILE SPA



**ROPS Y FOPS
PARA MAQUINARIA PESADA**





2000

CON TODO ESTO.....

BIENVENIDOS A;
TEM T CHILE SPA