

prumadas guardacorpos

guarda cuerpos



segurança
seguridad

1ª edição/julho'09 1ª edición/julio'09
português/español

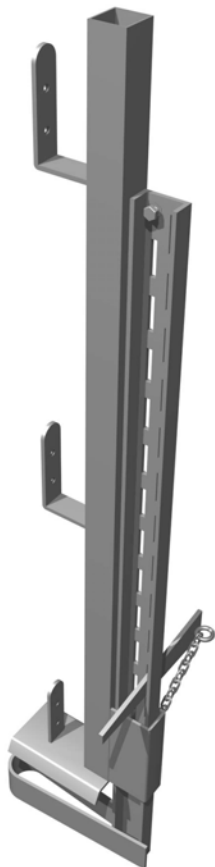


prumada de **cunha** guarda cuerpos de cuña

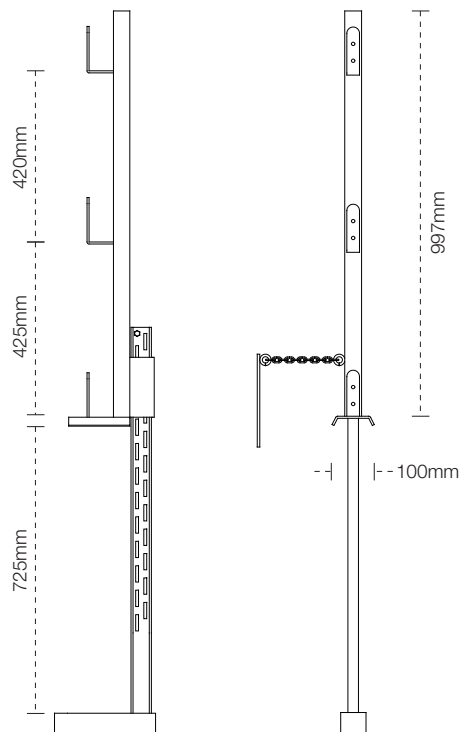
Constituído totalmente por elementos de aço com acabamento galvanizado por imersão a quente.

Constituido totalmente por elementos con acabado en acero galvanizado a caliente.

725
mm



código	altura (m)	peso (kg)
SG.PGC.G	1.52	8.9
código	anchura (m)	peso (kg)
SG.PGC.G	1.52	8.9

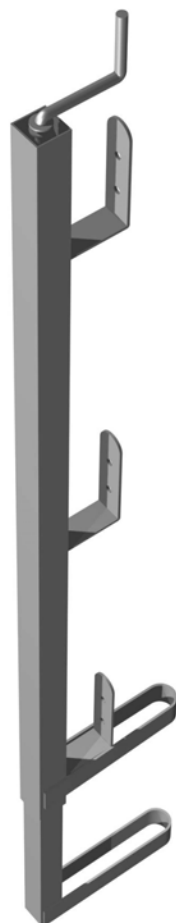


prumada **aperto superior** guarda cuerpos regulable

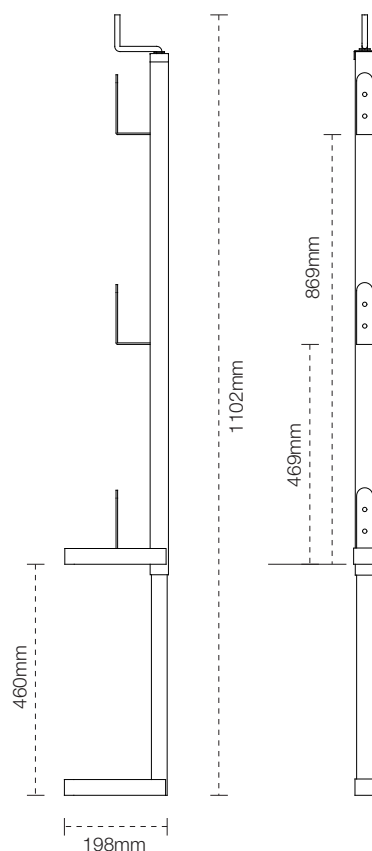
Constituído totalmente por elementos de aço com acabamento por zincagem.

Constituido totalmente por elementos con acabado en acero zincado.

460
mm



código	altura (m)	peso (kg)
SG.PGC.G	1.52	8.9
código	anchura (m)	peso (kg)
SG.PGC.G	1.52	8.9



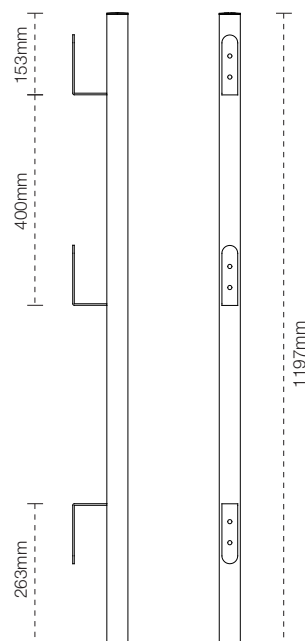
prumada para **cone** guarda cuerpos fijo para cono

Constituído totalmente por elementos de aço com acabamento por pintura electrostática com tinta em pó termoendurecível (epóxi), zincagem ou galvanização por imersão a quente. Compuesto enteramente de acabado de acero con recubrimiento de pintura electrostática en polvo termoestable (epoxi), zincado o galvanizado por inmersión en caliente.



(código)	altura (m)	peso (kg)	acabamento
SG.PSC.G	1.19	2.05	galvanizado
SG.PSC.P	1.19	2.05	epóxi
SG.PSC.Z	1.19	2.05	zincado

(código)	anchura (m)	peso (kg)	acabamento
SG.PSC.G	1.19	2.05	galvanizado
SG.PSC.P	1.19	2.05	epóxi
SG.PSC.Z	1.19	2.05	zincado



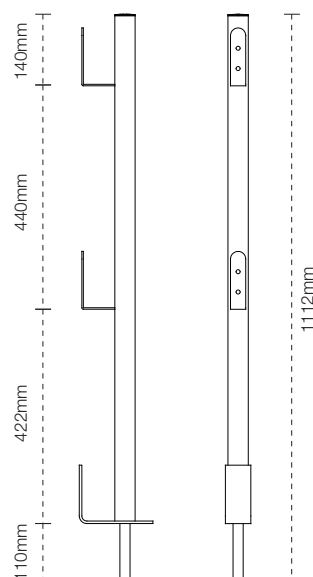
prumada para **tubo de pvc** guarda cuerpos fijo para tubo de pvc

Constituído totalmente por elementos de aço com acabamento por pintura electrostática com tinta em pó termoendurecível (epóxi), zincagem ou galvanização por imersão a quente. Compuesto enteramente de acabado de acero con recubrimiento de pintura electrostática en polvo termoestable (epoxi), zincado o galvanizado por inmersión en caliente.



(código)	altura (m)	peso (kg)	acabamento
SG.PST.G	1.00	2.4	galvanizado
SG.PST.P	1.00	2.4	epóxi
SG.PST.Z	1.00	2.4	zincado

(código)	anchura (m)	peso (kg)	acabamento
SG.PST.G	1.00	2.4	galvanizado
SG.PST.P	1.00	2.4	epóxi
SG.PST.Z	1.00	2.4	zincado



guarda corpos

guarda cuerpos

A segurança é uma preocupação constante em todas as fases de obra, e onde a responsabilidade cabe a todos e para a qual todos devem colaborar.

O planeamento e acompanhamento da segurança de uma obra de construção civil é um processo dinâmico e complexo que deve acompanhar todo o acto de construir.

A segurança do acto de construir deverá começar na fase do projecto, com a recolha das informações pertinentes e necessárias à elaboração da análise dos riscos.

O quadro resultante da publicação do Decreto-Lei nº 155/95 (revogado pela Decreto-Lei nº 273/2003, de 29 de Outubro) que transpôs para o direito interno a Directiva Comunitária 92/57/CEE sobre estaleiro temporários ou móveis, criou novos instrumentos: o Plano de Segurança e Saúde, a Comunicação Prévia e a Compilação Técnica.

Com os nossos equipamentos de segurança, pretendemos dar resposta às necessidades do mercado, no que respeita à funcionalidade e qualidade dos materiais utilizados, com vista a minimizar o impacto social e económico dos acidentes de trabalho em obras de construção civil.

A CATARI fabrica e comercializa todo o tipo de produtos destinados à segurança colectiva.

La seguridad es una preocupación constante en todas las fases de trabajo, y donde la responsabilidad es de todos y al que todos deben colaborar.

La planificación y el control de la seguridad de una obra de construcción es un proceso dinámico y complejo que debe acompañar a cualquier acto de la construcción.

La seguridad del acto de construir, debe comenzar en la etapa de planificación, con la recogida de informaciones pertinentes y necesarias para la preparación de análisis de riesgo.

El marco resultante de la publicación del Decreto-Ley N° 155/95 (revocado por el Decreto-Ley N° 273/2003, 29 de octubre), que incorpora al Derecho nacional la Directiva 92/57/CEE de la UE en astilleros temporarios o móviles, ha creado: el plan de seguridad y salud, la Notificación Previa y la técnica de construcción.

Con nuestros equipos de seguridad, tenemos la intención de responder a las necesidades del mercado, con respecto a la funcionalidad y la calidad de los materiales utilizados, para minimizar el impacto social y económico de los accidentes laborales en obras de construcción.

CATARI fabrica y vende todo tipo de productos para la seguridad colectiva.

Constituído totalmente por chapa de aço zincada com autocolante listado a vermelho e branco.

Compuesto enteramente de chapa de acero galvanizado con adhesivo que figuran en rojo y blanco.

régua listada 2.5m

barandilla de protección 2.5m

código	comprimento (m)	altura (m)	peso (kg)	acabamento
SG.RL.2500	2.50	0.15	3.30	galvanizado
código	comprimento (m)	altura (m)	peso (kg)	acabamento
SG.RL.2500	2.50	0.15	3.30	galvanizado



INDÚSTRIA

Zona Industrial da Farrapa
Chave 4540-267
Arouca Portugal

tel.: +351 256 420 890
fax.: +351 256 422 774

info@catari.net
www.catari.net

Para informações adicionais relativas ao tema segurança, contacte o nosso Departamento de Segurança, Saúde e Higiene no Trabalho.

As imagens e desenhos técnicos deste catálogo servem apenas para ilustração dos produtos, pelo que cores, formas, acabamentos e dados técnicos estão sujeitos a eventuais alterações; A reprodução deste catálogo ou a utilização de textos e imagens, sem a autorização, estão expressamente proibidas;