

PIN

O PIONEIRO DA PROTEÇÃO!

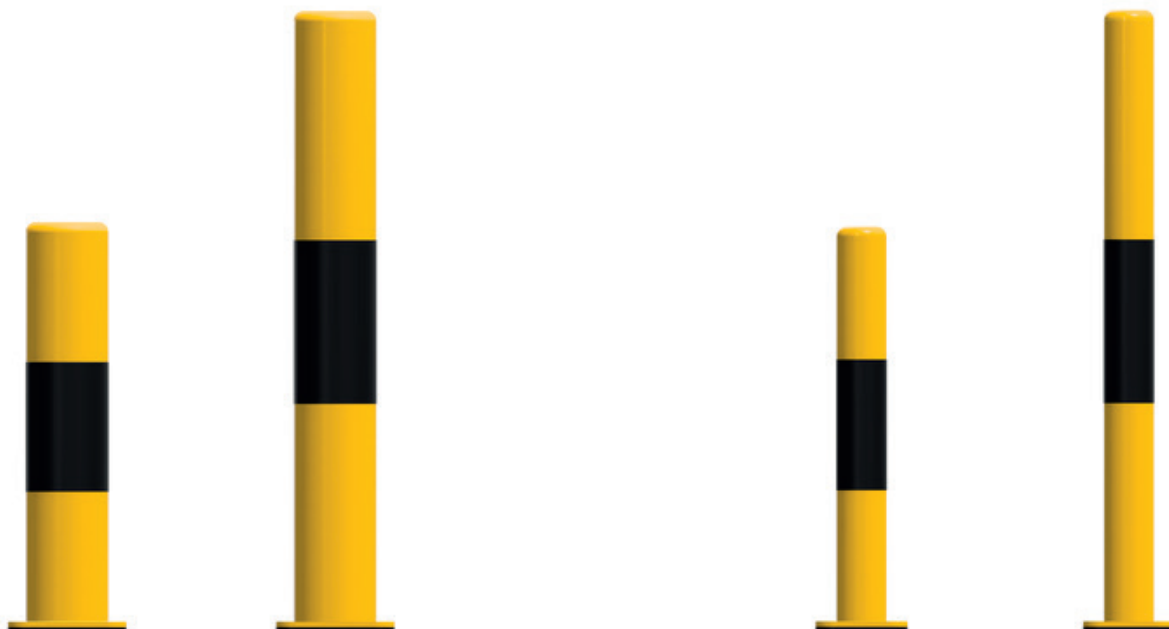


SEM ORÇAMENTO?
FALTA DE ESPAÇO?

Vantagens da barreira PIN:

- Reduzido investimento
- Aproveitamento de espaço

GARANTIMOS SEGURANÇA, SEM DESCULPAS!



PINO HEAVY

O pino mais robusto de toda a linha. Dimensões que otimizam ao máximo a área protegida e a capacidade de absorver impactos. Ideal para zonas de acesso, cais de carga e descarga.

PINO STANDARD

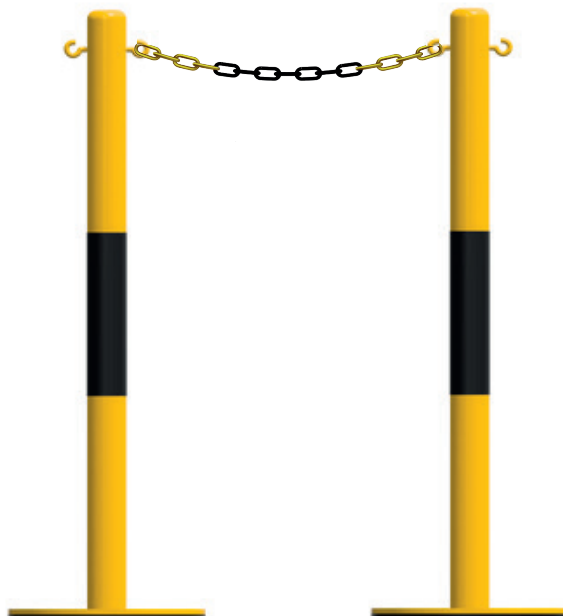
Elegante mas robusto, criado para apontamentos de proteção e segurança onde o espaço é imperativo.



O COMPLEMENTO PERFEITO DA NOSSA LINHA STANDARD!

UM SIMPLES PINO PODE APELIDAR A SUA EMPRESA, DE UMA EMPRESA SEGURA!

Devido à sua construção e estrutura de cores, basta um pino para transmitir aos colaboradores e visitantes uma sensação de segurança.







PINO ISLAND

Pino móvel com corrente em pvc para divisão e organização de espaços de forma rápida e flexível. Ideal para formar corredores, separadores, zonas de trabalho e pequenas ilhas.

PIN

| | REFERÊNCIA | DESCRIÇÃO | A | C | PESO |
|--|------------|---------------------------|-----|-----|------|
|  | PN900 | Pino 900mm | 900 | 160 | 4.9 |
|  | PN600 | Pino 600mm | 600 | 160 | 3.7 |
|  | PNC900 | Pino Corrente Móvel 900mm | 900 | 300 | 8.4 |
|  | PNH900 | Pino Heavy 900mm | 900 | 180 | 10.3 |
|  | PNH600 | Pino Heavy 600mm | 600 | 180 | 7.8 |

SISTEMAS

| | REFERÊNCIA | DESCRIÇÃO | A | C | PESO |
|---|------------|---|-----|------|-------|
|  | ACCESS | Sistema ACCESS Barreira Móvel | - | 160 | 1.4 |
|  | FP100 | Fixador Parede 100mm | - | 100 | 1.6 |
|  | AUG350 | Ancoragem R-UNDERGROUND 350mm | 370 | - | 2.9 |
|  | RD900.1000 | Porta de acesso R-DOOR Altura - 900 e comprimento - 1000 | 900 | 1000 | 15900 |

COMPOSIÇÃO TÉCNICA



AÇOS

| | REFERÊNCIA | DESCRIÇÃO | E | Ø EXTERIOR | Ø INTERIOR |
|--|------------|----------------------|---|------------|------------|
| | S195T | Tubo de Aço Redondo | 3 | 60 | 54 |
| | S195T | | 3 | 76 | 70 |
| | S275J0H | | 3 | 125 | 117 |
| | DC01 | Tubo de Aço Quadrado | 2 | 25 | 21 |
| | DC01 | Chapa de Aço | 5 | - | - |

PINTURA

| | RAL | DESCRIÇÃO | COR |
|--|------|-----------------|----------|
| | 1003 | Époxi Bi-Camada | Amarelo |
| | 9005 | Époxi Bi-Camada | Preto |
| | 7016 | Époxi Bi-Camada | Cinzento |

FIXAÇÕES

| | FIXAÇÃO | DESCRIÇÃO | E | Ø | C |
|--|----------|--|---|-------|-----|
| | Ao Solo | Base de Aço Integrado nas Barreiras | 8 | - | - |
| | | Base de Neoprene Vulcanizado p/ Amortecimento de Impacto | 6 | - | - |
| | | Parafuso Fixador p/ Betão | 8 | 10/12 | 100 |
| | À Parede | Parafuso e Bucha | 8 | 6 | 100 |

COMPOSIÇÃO TÉCNICA

ACESSÓRIOS

| | MATERIAL | DESCRIÇÃO | E | Ø | C |
|---|-------------------------------|-------------|-----|----|-----|
|  | POM 30% RECICLADO | CLICK Preto | 10 | 10 | - |
|  | HOMOPOLÍMERO 30% RECICLADO | UNIÃO Preto | 1.5 | 54 | 100 |
|  | PA6 30% RECICLADO | CLAMP Preto | 4 | 76 | - |

E - ESPESSURA; Ø - DIÂMETRO; C - COMPRIMENTO.

UNIDADE DE MEDIDA EM MILÍMETROS
PREÇOS E OUTRAS MEDIDAS, SOB CONSULTA