

mini bloqueio premium

- Equipamento moderno
- Bi-direcional
- Baixo custo
- Leve e fácil de instalar



Características

- Mecanismo silencioso e suave.
- Cabeça com design moderno e acabamento com chapa de aço inox, com dobradiça e chave.
- Pedestal em aço carbono SAE1020 com pintura em epóxi pó eletrostática.
- MTBF: Tempo médio entre falhas de, no mínimo, 30.000 horas.
- MCBF: Número de ciclos entre falhas de, no mínimo, 1.000.000 de ciclos.
- MTTR: Tempo médio para reparo, máximo, 30 minutos.

Opcionais

- Cabeça em aço inox AISI304 ou aço carbono SAE1020 com pintura em epóxi pó eletrostático texturizado de alta resistência.
- Revestimento do pedestal em aço inox AISI304 escovado.
- Urna coletora em aço carbono SAE1020 ou aço inox AISI304.
- Display 2x16 com backlight e pictograma superior.
- Cpus Laura e Michelle, microprocessadas, para monitoramento local e interface com sistema de controle de acesso.



Pedestal
Opções de
acabamento

- Aço inox escovado
- Aço carbono com pintura epóxi pó eletrostático
- Prata brilhante
- Preto texturizado fosco



Urna
coletora



Vantagens

- Equipamento moderno e de baixo custo
- Controla o fluxo de pessoas nos dois sentidos (bi-direcional)
- Fixação de leitores biométricos, código de barras, tarja magnética, cartões de proximidade, smart card, mifare e outros
- O giro da catraca é controlado por apenas um solenóide
- Tamanho reduzido, leve e fácil de instalar

Dimensões do Mini-bloqueio Premium

Medidas em mm

