

VAATQ01-2

Barreira tipo torniquete duplo à prova de tempo

VAULT
ASSA ABLOY

www.vault.com.br

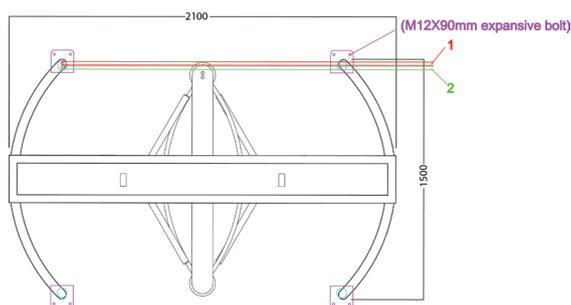
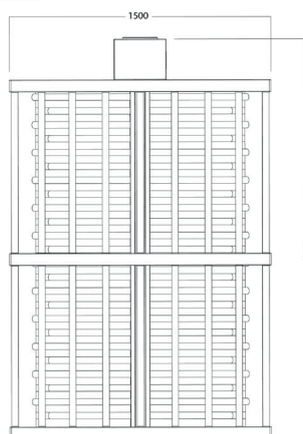
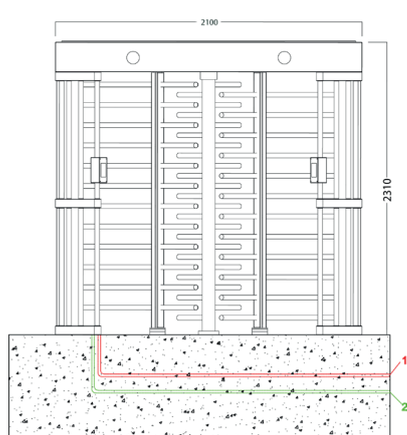
ASSA ABLOY, the global leader
in door opening solutions

Sobre a catraca VAATQ01-2

- Construída em aço inox 304, espessura 1,5mm, cortado a laser
- Barreiras tipo torniquete com corpo e rotor em aço inoxidável
- Braços em aço inoxidável, dispostos em ângulo de 120°
- Mecanismo duplo (duas passagens - modelo VAATQ01-2), permite que se tenha grande ganho de espaço na instalação
- Bidirecional
- Modo "sempre fechado"
- 4 indicadores de topo
- Mecanismo heavy duty para funcionamento 24h
- Componentes industriais de alta durabilidade
- À prova de tempo



Dimensões de montagem



- Tubo PVC 25mm para alimentação 110/220VCA (cabos 3x2,00mm)
- Tubo PVC 25mm para cabos de sinais:
 - TCP/IP (8 cores)
 - Abertura manual de catraca (3x0,3mm)
- Recomendado que o comprimento dos cabos de sinais seja inferior a 100m

Opcionais



MODO DE OPERAÇÃO

- Passagem bidirecional
- Passagem livre na direção configurada (opcional)
- Sempre liberada ou sempre travada

ESPECIFICAÇÃO

	Tipo	Barreira torniquete duplo
Dimensões (mm)		2100 x 1500 x 2310mm
Tempo de destrave		0,2 s
Taxa de passagem		30 pessoas / min.
Largura de passagem		650 mm
Entrada de alimentação-fonte		100 a 240 VCA
Tensão de operação		24 VCC
Frequência		50 a 60 Hz
Drive eletromagnético		DC
Ambiente		-25°C a + 70°
Nível de proteção		à prova de tempo
Consumo máximo		30W
Entrada aux.		12VCC
Peso bruto (por corpo)		360 Kg

Garantia

A catraca VAATQ01-2 possui garantia de um ano contra vícios de qualidade e defeitos de fabricação.

RCD EQUIPAMENTOS BLINDADOS LTDA
Rua Augusto Ferreira de Moraes, 618
Vila Socorro, São Paulo-SP, CEP 04763-001
Tel.: (11) 5693-4450 | www.vault.com.br

Acompanhe a Vault nas redes sociais

DATASHEET- VAATQ01-2 Versão Português | Rev. 17.07.2018