

Cliente:

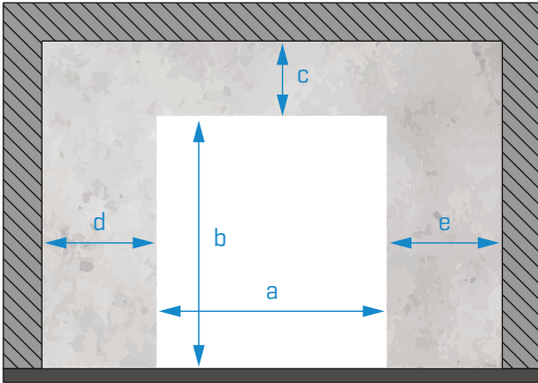
Data:

 / /

Data pretendida para entrega:

 / /

01. LOCAL DE INSTALAÇÃO



Quantidade



Dimensões do local (mm):

PREENCHIMENTO OBRIGATÓRIO



a

b

c

d

e

Cor PVC:



5013



5002



5015



6026



3002



2004



1003



1015



9005



7037



7038



7035



9016



5010



7016

Outra:

POSIÇÃO DO MOTOR E DA CENTRAL:



Motor instalado à esquerda

Motor instalado à direita

Central instalada à esquerda

Central instalada à direita

Componentes opcionais:

MPR020

Kit túnel

Kit anti-tempestade

UPS [Preço sob consulta]

Espira magnética

Comandos

Radares



Modelo

Todas as portas são lacadas a **RAL9010 Texturado**

Se pretender outra cor ou acabamento, por favor mencione aqui:

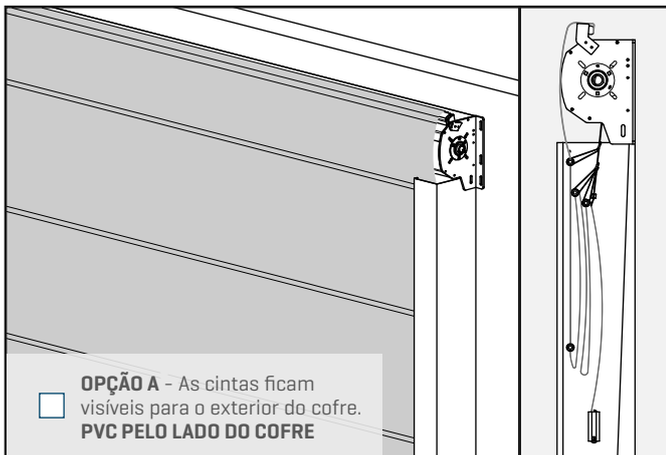
INOX 304

INOX 316

Outras opções:



02. ORIENTAÇÃO DAS CINTAS E ENROLAMENTO DO PVC



OPÇÃO A - As cintas ficam visíveis para o exterior do cofre. **PVC PELO LADO DO COFRE**



OPÇÃO B - As cintas ficam visíveis para o interior do cofre. **CINTAS PELO LADO DO COFRE**

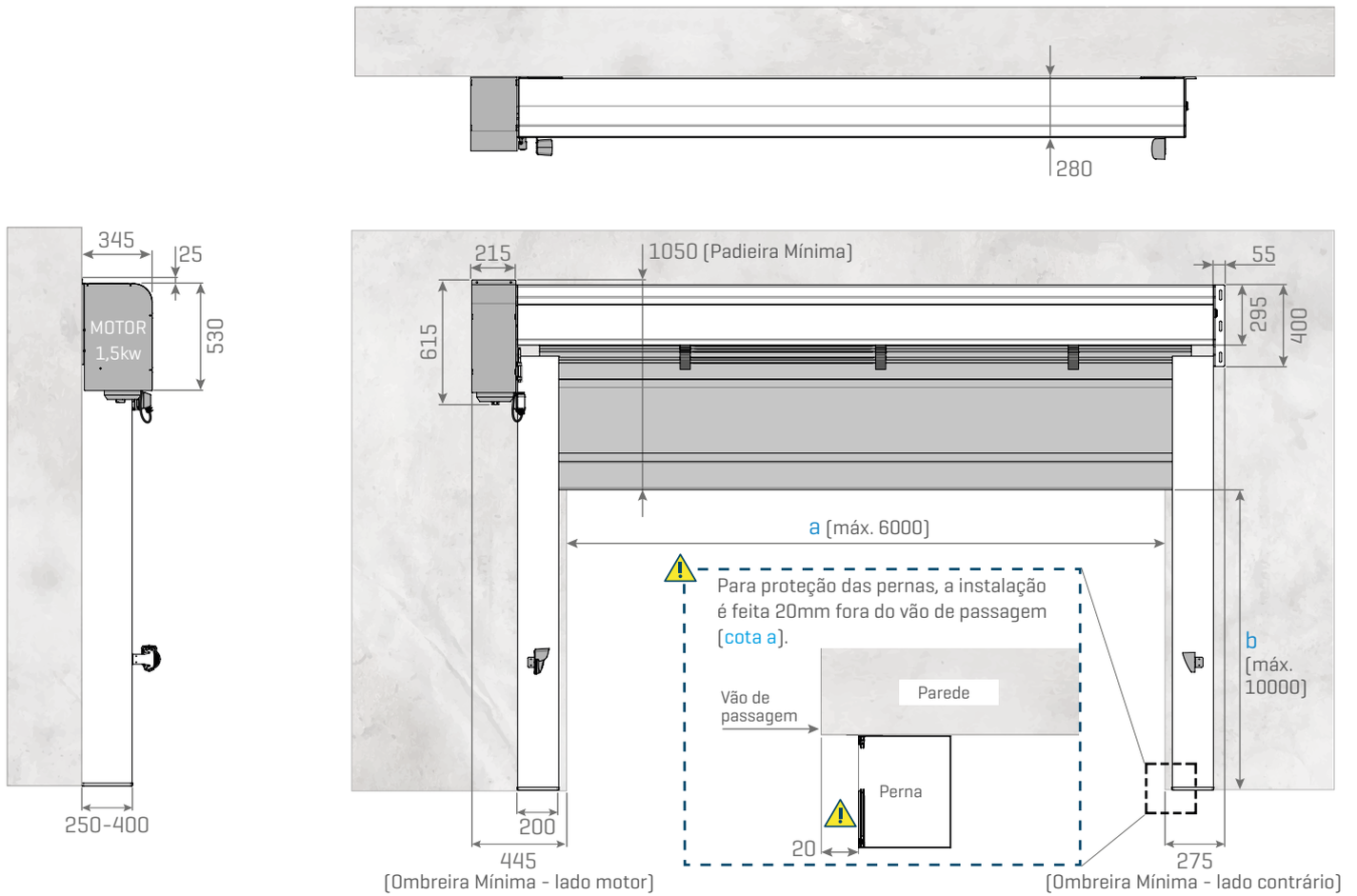
OBSERVAÇÕES:

[NESTE CAMPO DEVE DESCREVER E/OU DESENHAR TUDO O QUE ACHAR RELEVANTE PARA A PRODUÇÃO]



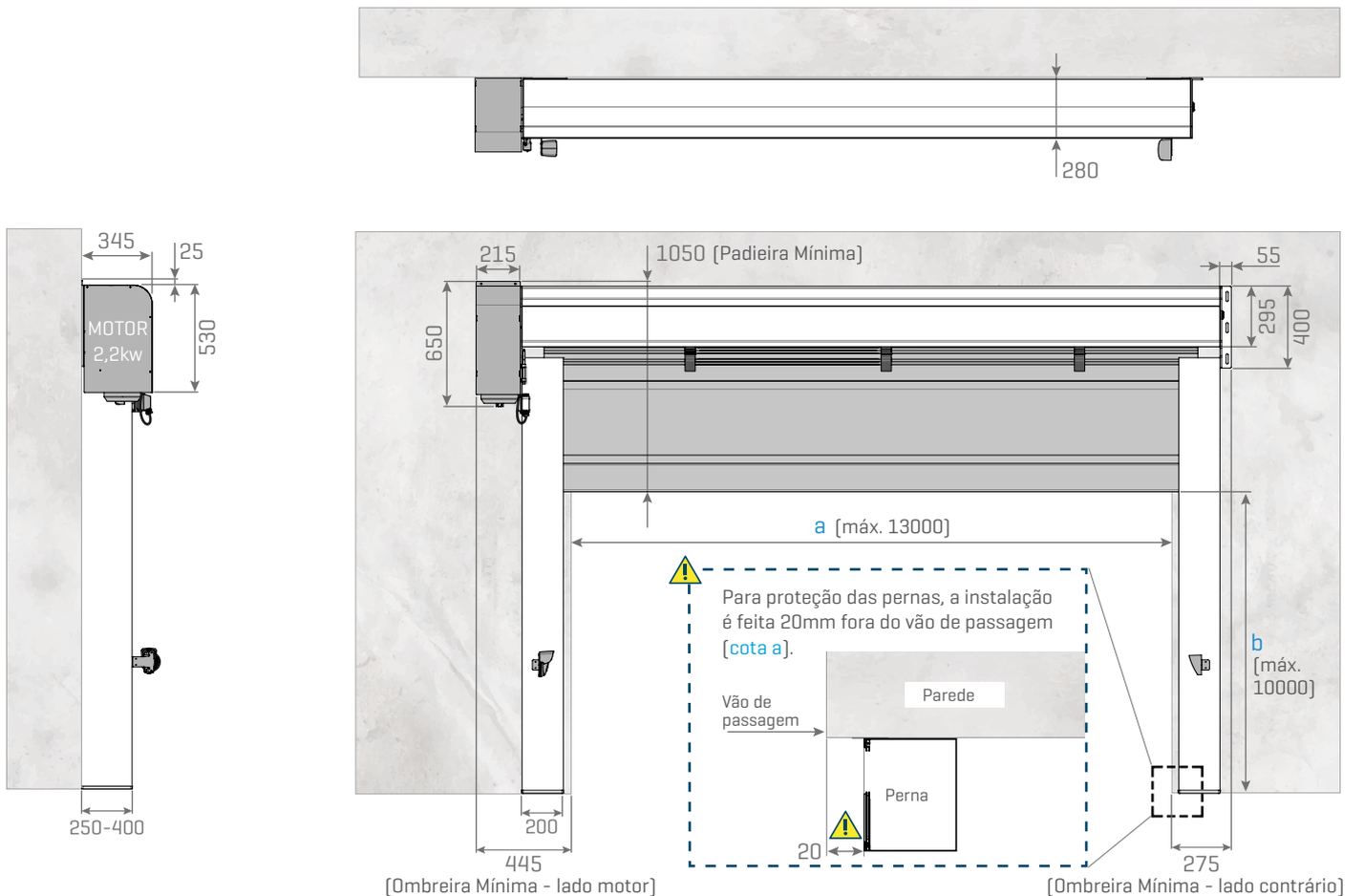
03. DESENHOS TÉCNICOS [PORTAS ATÉ 6000mm DE LARGURA]

Dimensões apresentadas em mm



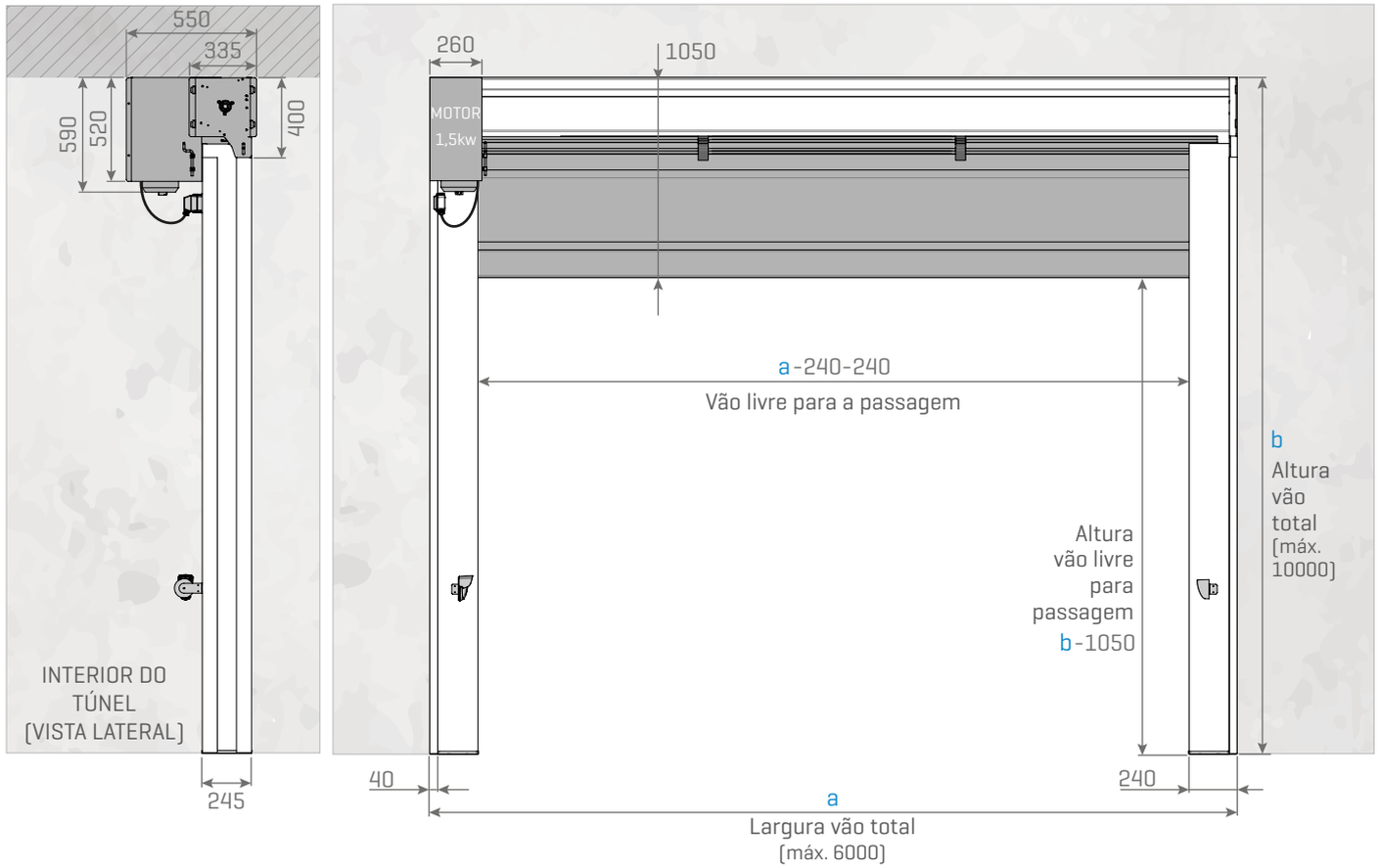
04. DESENHOS TÉCNICOS [PORTAS ACIMA DE 6000mm DE LARGURA]

Dimensões apresentadas em mm



05. DESENHO TÉCNICO - KIT TÚNEL [PORTAS ATÉ 6000mm DE LARGURA]

Dimensões apresentadas em mm



06. DESENHO TÉCNICO - KIT TÚNEL [PORTAS ACIMA DE 6000mm DE LARGURA]

Dimensões apresentadas em mm

