






-  Pri lampo
-  celula a 400 mm da soleira
-  soleira em beton
-  pilares
-  conduta eléctrica



## PLANO DE ALVENARIA / CABLAGEM – PORTÃO DE CORRER

Dimensões em milímetro

Elemento	Detalhes
Diâmetro dos condutores	0,75 mm cabo flexível, 3 condutores
Posicionamento das condutas	A 230 mm x 260 mm
Célula esquerda	400 mm a partir da base do pilar – 3 condutores 0,75 mm cabo flexível
Célula direita	400 mm a partir da base do pilar – 3 condutores 0,75 mm cabo flexível
Girofarol	2 condutores 0,75 mm cabo flexível
Contador EDF	Cabo rígido 3G1,5
Fechadura elétrica	3 opções: videoporteiro, motor, contador EDF com 1 transformador (3 condutores 0,75 mm cabo flexível)
Eixo do carril	50 mm da aresta do pilar

*Observação: abertura para a direita vista do exterior; para abertura para a esquerda, inverter o plano.*

**Notas / Observações de obra:**

---

---