

## Ficha Técnica

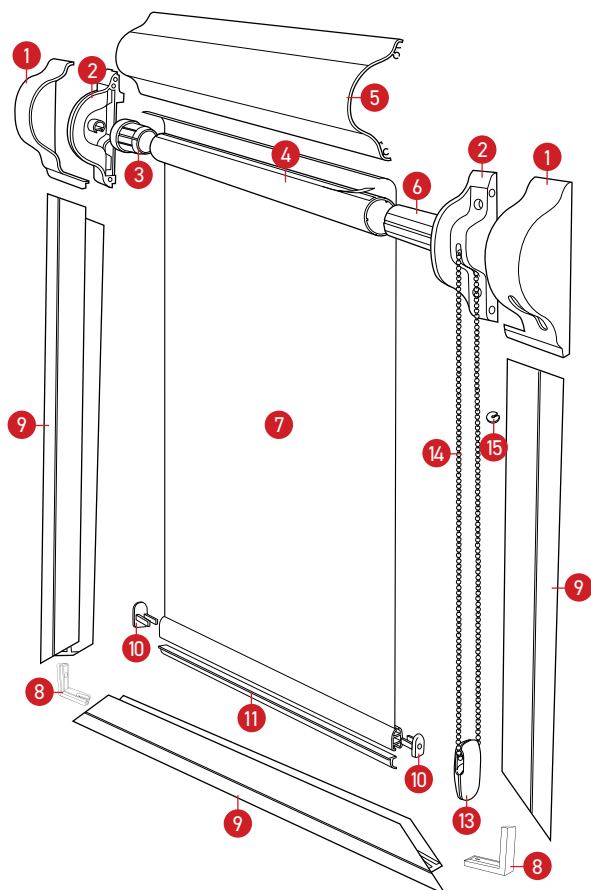
# ESTORES ROLO-BOX

Sistema de estores de rolo com acabamento perimetral, aplicado no batente da janela, que aproveita todo o espaço entre o batente e o vidro — especialmente indicado para janelas e portas de abrir. A instalação sobre o batente permite um controlo eficaz da luz ocupando o mínimo de espaço e garantindo o movimento completo da janela ou porta, mesmo naquelas onde a montagem de outros tipos de estores é difícil.

### • CARACTERÍSTICAS GERAIS:

1. Acabamento perimetral onde a guia inferior garante uma melhor estrutura e acabamento.
2. O comando de corrente permite posicionar o estore em qualquer ponto
3. As calhas laterais são fixas no bit com uma fita adesiva integrada
4. A Fixação precisa e sem folgas: o encaixe seguro elimina o risco de desalinhamento ou saída do tecido da calha.

### Sistema/Componentes:



1. Topo para Suporte Dto. / Esq.

2. Suporte para comando

3. Topo redutor

4. Tubo de Alumínio

5. Caixa de Alumínio

6. Comando Neutro

7. Tecido (à escolha)

8. Esquadro

9. Perfil

10. Topo da Base

11. Perfil de PVC para Inserção na Base

12. Base de Alumínio

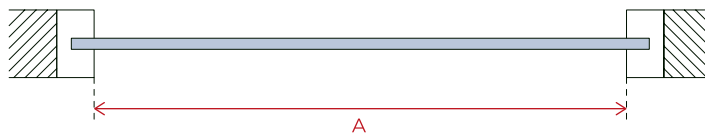
13. Suporte de corrente

14. Corrente 3,2x6mm

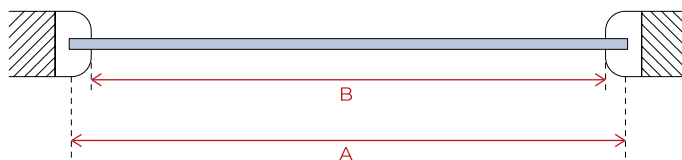
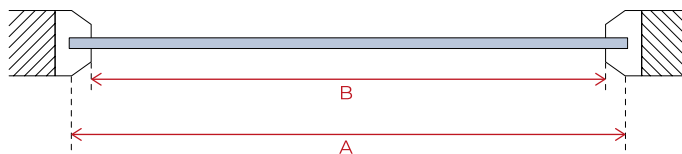
15. Travão de Corrente

## • PARA MEDIR A LARGURA (DIFERENTES BITS)

■ **BIT QUADRADO:** Se o bit for quadrado, medir a largura indicada pela medida A no desenho.



■ **BIT CHANFRADO OU REDONDO:** Se o bit for redondo ou chanfrado, medir a largura indicada pela medida A e medida B no desenho.



- Consulte o **manual de como tirar medidas:** [clique aqui](#)
- Consulte o **guia de montagem:** [clique aqui](#)

## • PORMENORES

