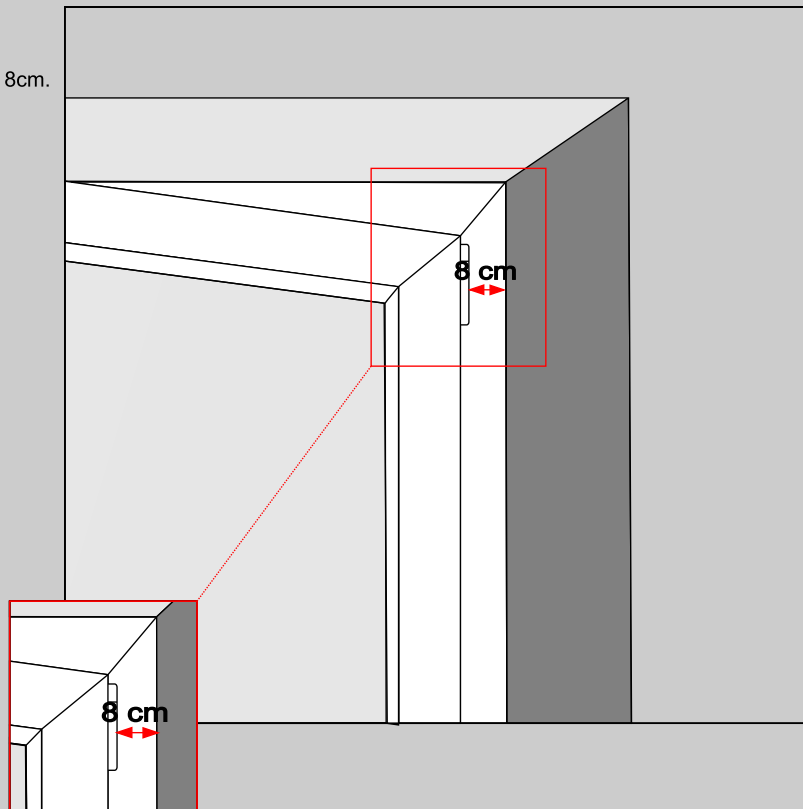


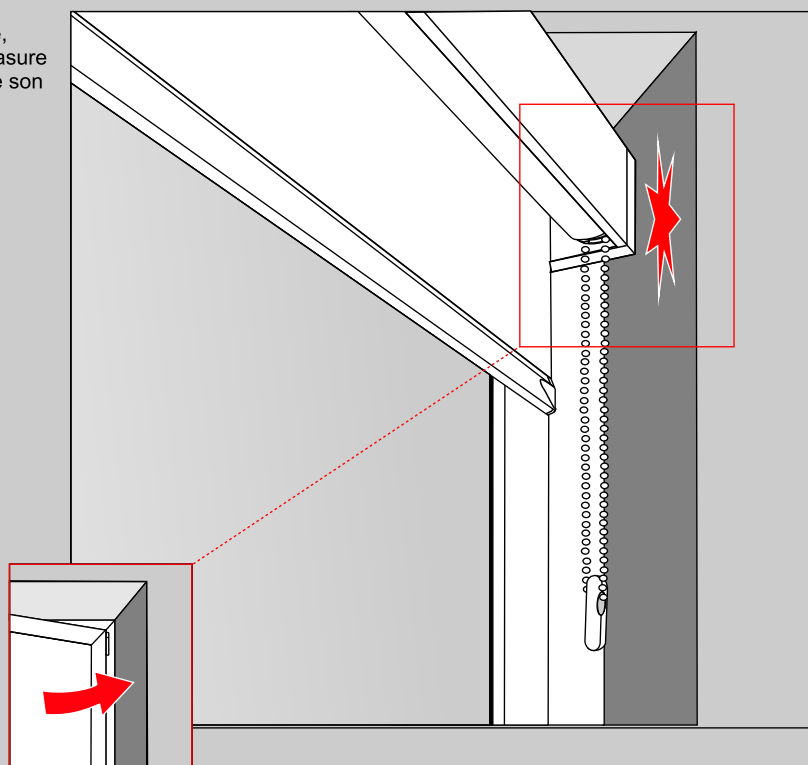
Store modèle R5 Fascia

Attention!

L'écart minimal entre la charnière et l'embrasure de la fenêtre devrait être de 8 cm.

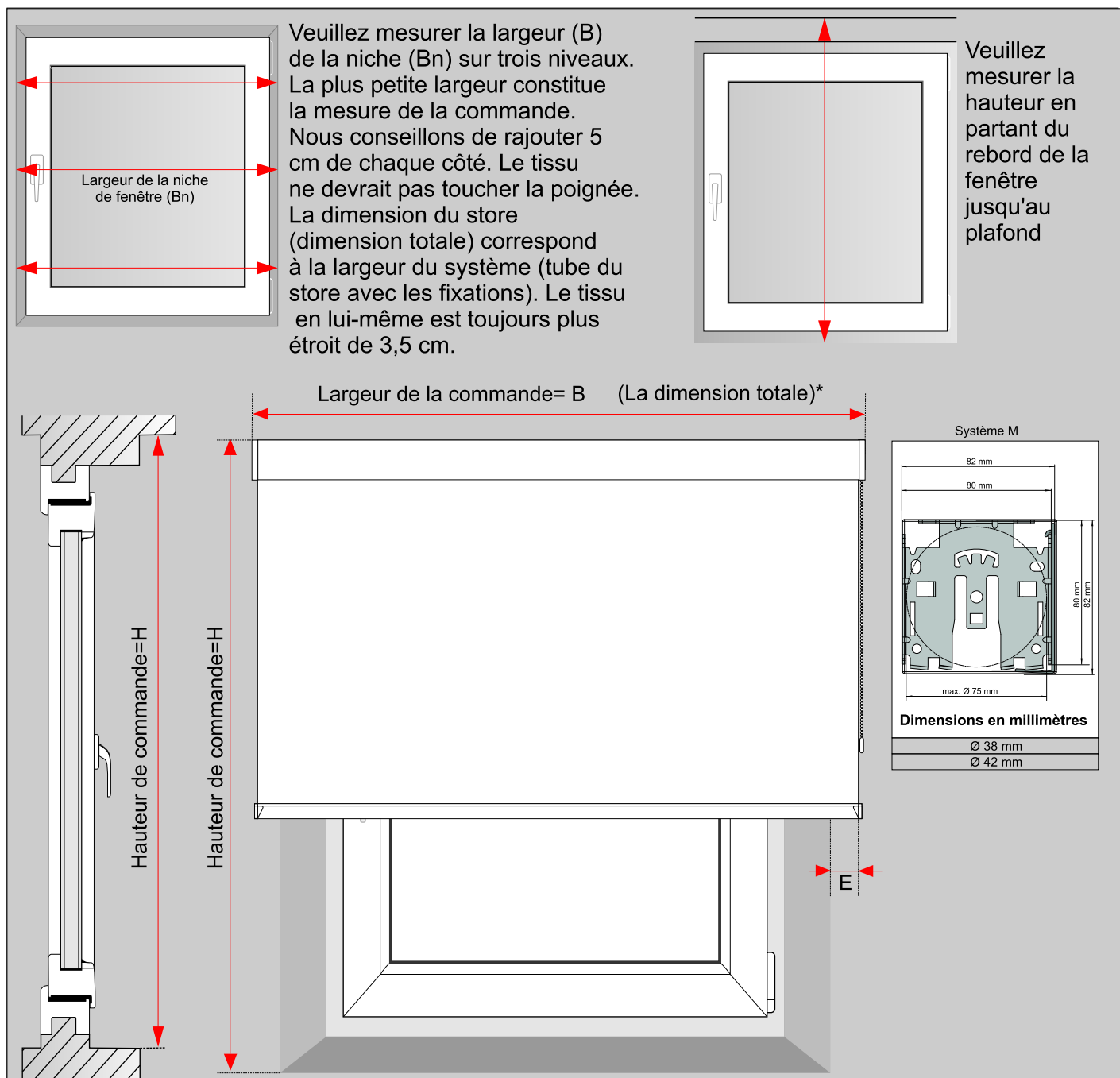


Si l'écart n'est pas respecté, le store peut cogner l'embrasure de la fenêtre au moment de son ouverture.



Store modèle R5 Fascia

Pose au plafond devant la niche de fenêtre



$$B = Bn + 2xE + 3,5 \text{ cm}$$

Valeur conseillée (E) = 5 cm

Exemple:

Largeur de l'embrasure (Bn)	100,0 cm
Valeur conseillée (E)	5,0 cm (x2)
Ecart entre fixations	+3,5 cm

Largeur de commande = 113,5 cm

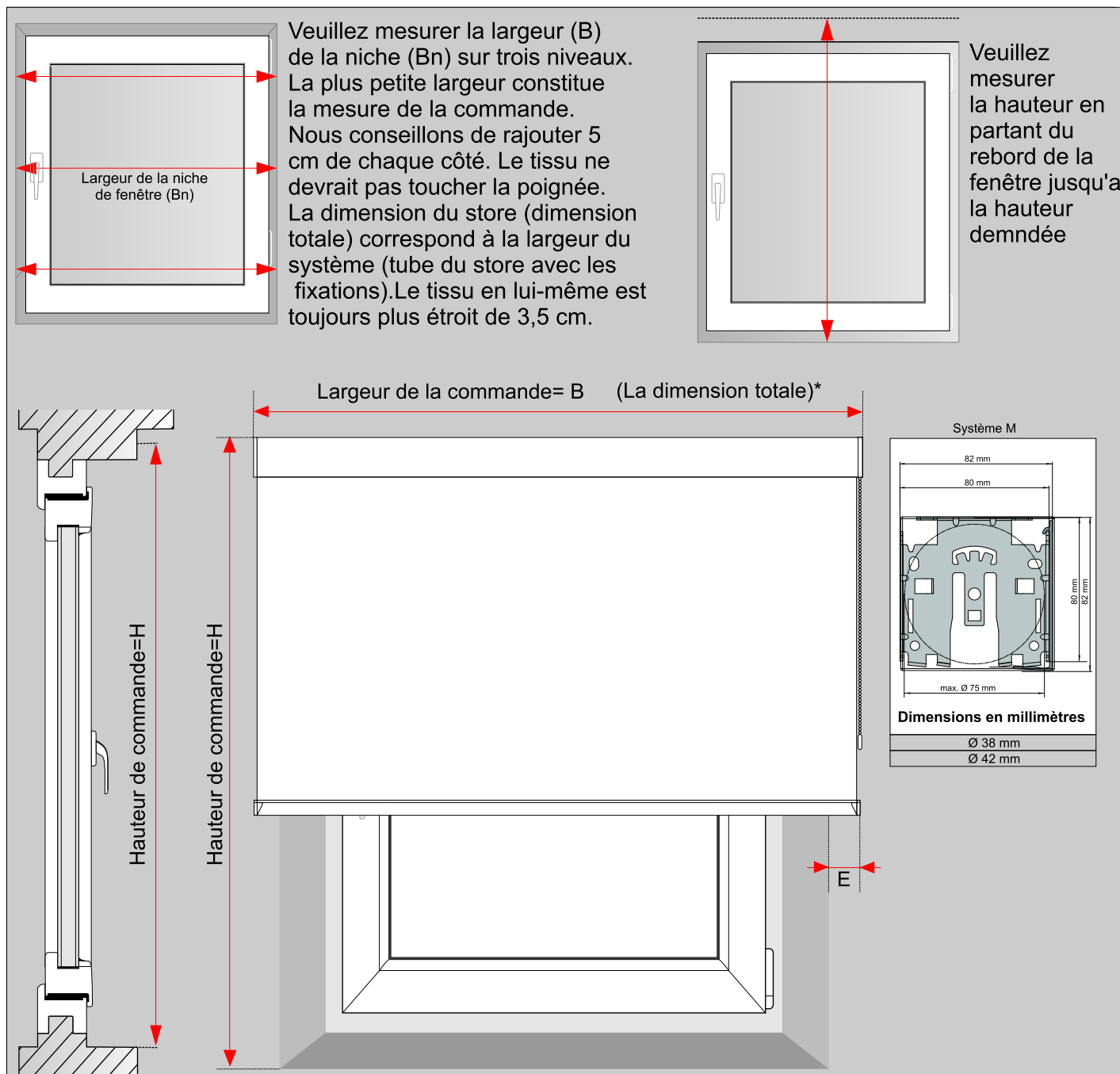
Largeur totale du store = B cm

Hauteur du store = H cm

*La dimension totale (dimension de la commande) correspond à la largeur du système (largeur du tube d'enroulement du store avec le mécanisme et les fixations)

Store modèle R5 Fascia

Pose au mur devant la niche de fenêtre



Veillez mesurer la largeur (B) de la niche (Bn) sur trois niveaux. La plus petite largeur constitue la mesure de la commande. Nous conseillons de rajouter 5 cm de chaque côté. Le tissu ne devrait pas toucher la poignée. La dimension du store (dimension totale) correspond à la largeur du système (tube du store avec les fixations). Le tissu en lui-même est toujours plus étroit de 3,5 cm.

Veillez mesurer la hauteur en partant du rebord de la fenêtre jusqu'à la hauteur demandée

$$B = Bn + 2xE + 3,5 \text{ cm}$$

Valeur conseillée (E) = 5 cm

Exemple:

Largeur de l'embrasure (Bn)	100,0 cm
Valeur conseillée (E)	5,0 cm (x2)
Ecart entre fixations	+3,5 cm

Largeur de commande = 113,5 cm

Largeur totale du store=B cm

Hauteur du store=H cm

*La dimension totale (dimension de la commande) correspond à la largeur du système (largeur du tube d'enroulement du store avec le mécanisme et les fixations)