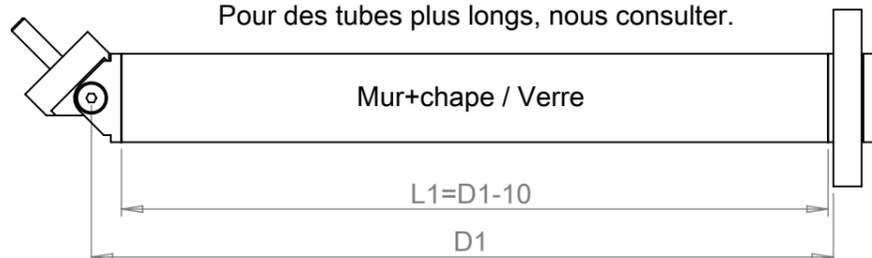


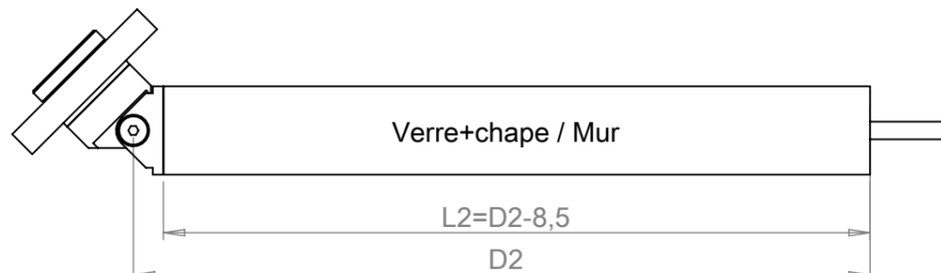
### Découpe des tubes

Les raidisseurs sont livrés avec un tube inox  $\phi 25$ , longueur 1,40 m.  
Il convient de le recouper selon une distance spécifique de référence (Di).

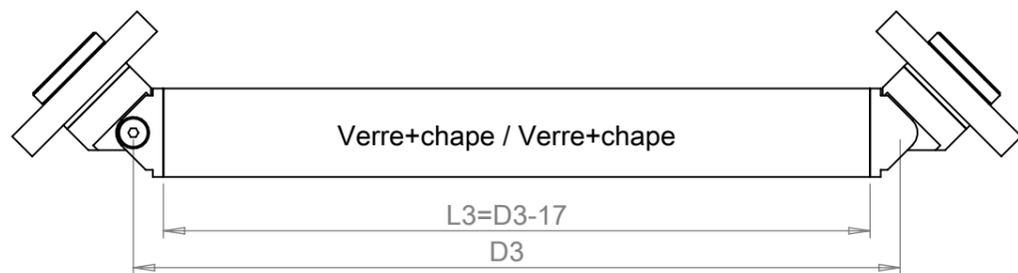
Pour des tubes plus longs, nous consulter.



D1 est l'entraxe entre le verre et l'axe de fixation de la chape mâle, L1 la longueur du tube correspondant.

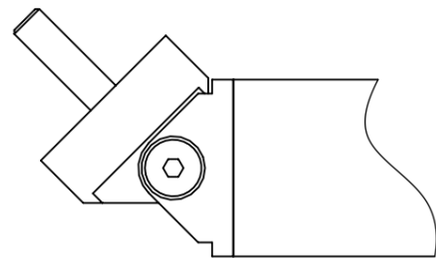


D2 est l'entraxe entre le mur et l'axe de fixation de la chape mâle, L2 la longueur du tube correspondant.



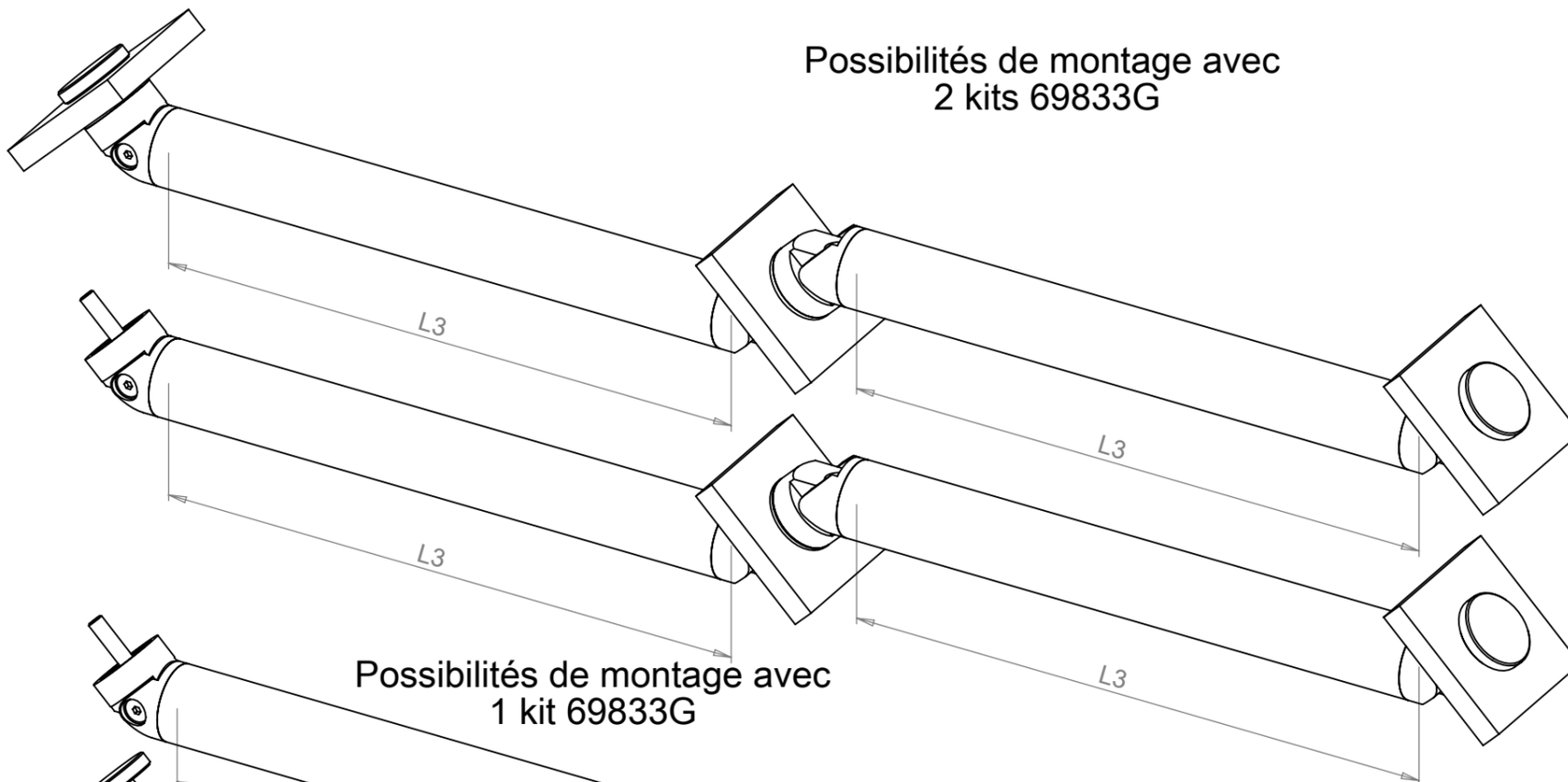
D3 est l'entraxe entre les axes de fixation des chapes mâles, L3 la longueur du tube correspondant.

Montage des raidisseurs avec chape  
(cf. notice de montage pour plus de précisions).

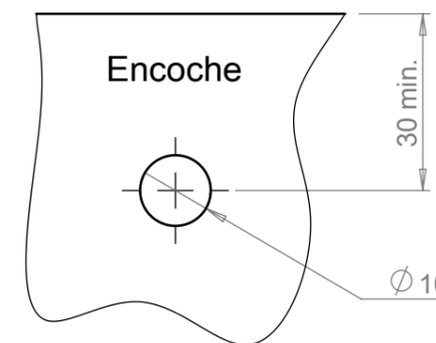
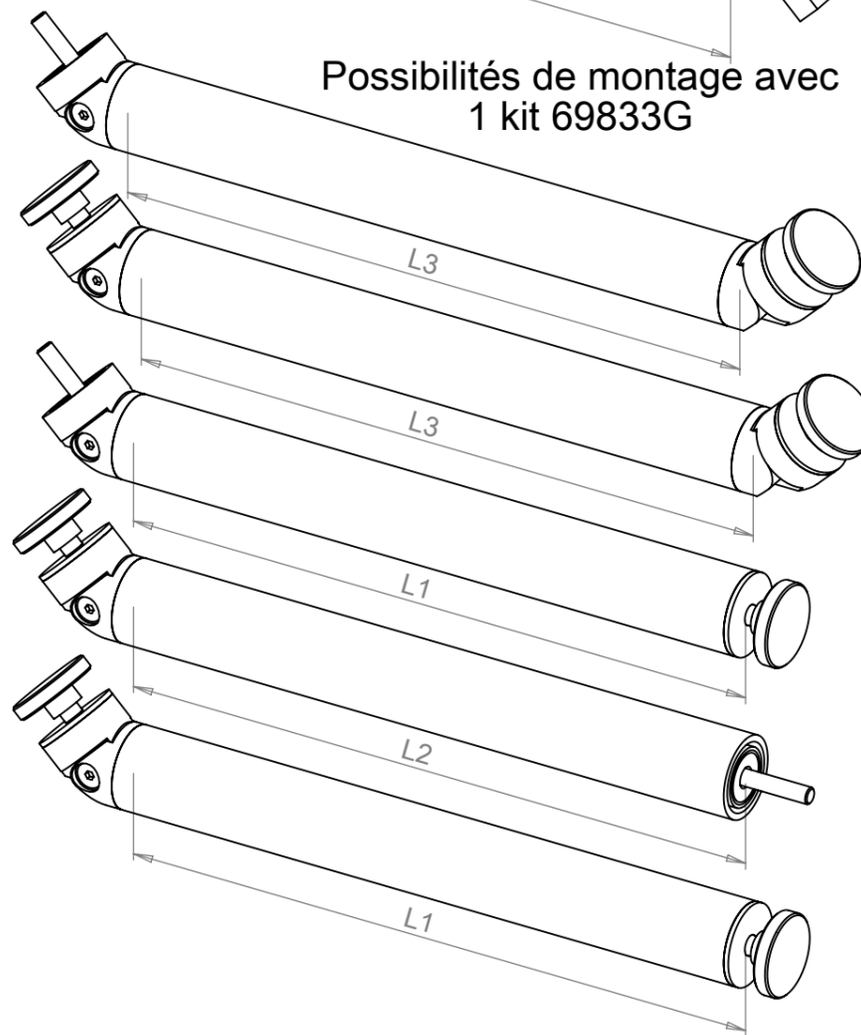


Monter la(les) chape(s) selon le raidisseur souhaité.  
Les serrer et mesurer la distance D1, D2 ou D3 selon le montage.  
Intercaler ensuite le tube muni des chapes femelles et serrer le tout.

### Possibilités de montage avec 2 kits 69833G



### Possibilités de montage avec 1 kit 69833G



Epaisseur du verre : jusqu'à 12 mm.  
Nous consulter pour des verres plus épais.

Décor	Code art.
Poli miroir	69833G
Brossé G400	69835J

E		Vérif. par :	Plan N° :	Raidisseur orientable $\phi 25$			 ZA La Barogne, av. des 22 Arpents 77230 Moussy le Neuf Tél: 01 60 03 62 00; Fax: 01 60 03 62 49	
D			69833G					
C			-Com					
B	12/06/12, CM			Dessiné le :	Ech. :	Format :		Dessiné par :
A	08/02/11, CM			11/08/10	2:1	A3		C. MARTIN
Modifications						Vérifié par :		