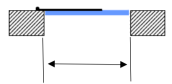


## PRISE DES CÔTES AVEC GONDS EXISTANTS

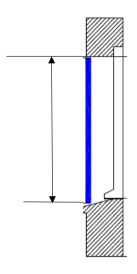
Afin de vous assurer une pose sans problème nous vous prions de prendre les côtes suivantes.

1. Largeur de la baie entre briques.



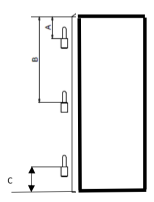
Si votre seuil est incliné, prenez les mesures 4 cm à l'intérieur de la baie. Ainsi, en position fermée, l'arrière des volets ne touchera pas le seuil. Si votre maçonnerie est irrégulière, mesurer à 3 endroits et retenir la plus petite dimension.

2. Hauteur de la baie entre briques.





**3. Position des gonds sur vos volets actuels** : les côtes A,(B), C sont les points d'appui mesurés du haut et du bas du volet



**4. Diamètre du gond :** 12,14,16 et 18 mm sont les plus courants.







5. Déports des gonds: D = distance ouverture-axe du gond (côte normale = 10 à 20 mm). E = distance muraxe du gond (côte normale = +- 20 mm)



Normalement les côtes 3., 4. et 5. sont partout identiques. Il suffit alors de les remplir 1 fois.								
BAIE NO.	1. LARGEUR DE LA BAIE EN MM	2. HAUTEUR DE LA BAIE EN MM	3. POS. "A" EN MM	3. POS. "B" EN MM	3. POS. "C" EN MM	4. DIAMÈTRE GOND EN MM	5. DÉPORT "D" EN MM	5. DÉPORT "E" EN MM
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								

En cas de doute, nous vous enverrons un coin de volet avec ferrure montée pour que vous puissiez contrôler sur place.