

Il est très difficile de définir un tableau de taillage pour une bande de contention/compression car, contrairement aux bas de compression, l'application d'une bande permet une éventuelle gestion locale de la compression adaptée aux besoins du patient mais aussi une bien meilleure adaptation à sa morphologie. Ces avantages peuvent toutefois générer des besoins différents en longueurs de bandes. Le calculateur de taille développé par Thonic Innovation va vous permettre d'avoir une indication du bandage à priori le plus adapté et d'une option éventuelle. **Merci de bien garder à l'esprit que ce calculateur ne remplace pas l'expérience et les conseils d'un professionnel de santé et que seule l'application réelle de la bande hybride Fast'n Go sur le membre du patient permettra de connaître vraiment la longueur nécessaire.**

## Comment utiliser le calculateur de taille ?

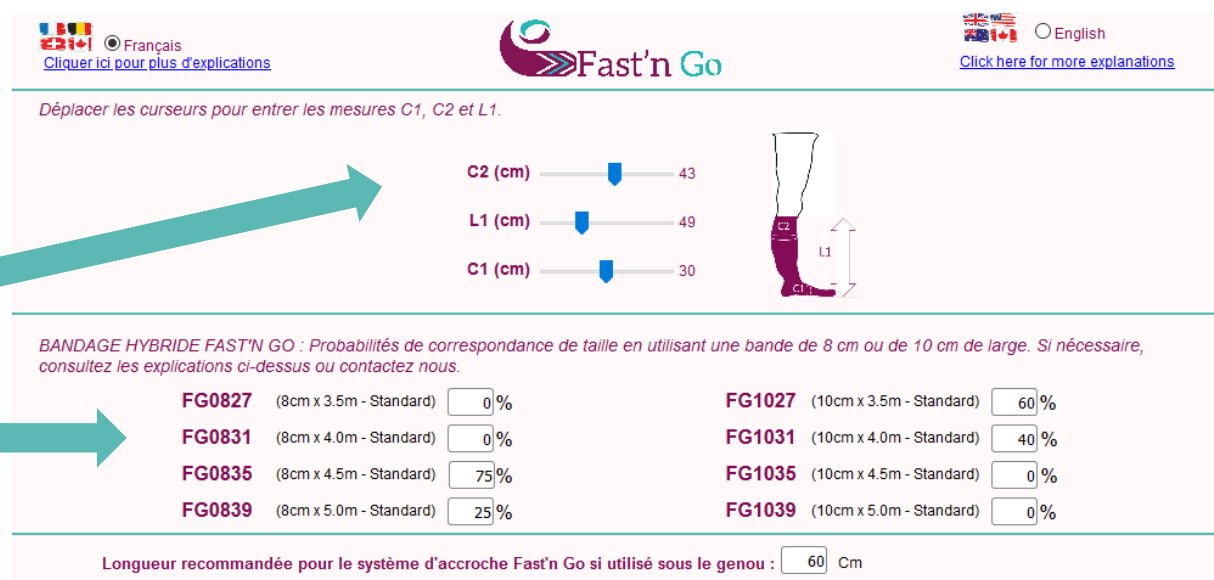
### 1. Prendre les mesures suivantes :

- C1 : circonférence du pied
- C2 : circonférence la plus grande du mollet
- L1 : hauteur jusqu'en dessous du genou

### 2. Déplacer les curseurs en fonction des mesures effectuées

### 3. Choisir la référence de la bande en fonction des indications fournies par le tableau, pondérées par les éventuels besoins spécifiques du patient :

- Une bande de 8 cm se conformera mieux à la morphologie du patient et conviendra sans doute mieux à une pathologie veineuse sans œdème.
- Une bande de 10 cm conviendra sans doute mieux en cas d'œdème.



Déplacer les curseurs pour entrer les mesures C1, C2 et L1.

C2 (cm) 43  
L1 (cm) 49  
C1 (cm) 30

BANDAGE HYBRIDE FAST'N GO : Probabilités de correspondance de taille en utilisant une bande de 8 cm ou de 10 cm de large. Si nécessaire, consultez les explications ci-dessus ou contactez nous.

FG0827 (8cm x 3.5m - Standard)	0%	FG1027 (10cm x 3.5m - Standard)	60%
FG0831 (8cm x 4.0m - Standard)	0%	FG1031 (10cm x 4.0m - Standard)	40%
FG0835 (8cm x 4.5m - Standard)	75%	FG1035 (10cm x 4.5m - Standard)	0%
FG0839 (8cm x 5.0m - Standard)	25%	FG1039 (10cm x 5.0m - Standard)	0%

Longueur recommandée pour le système d'accroche Fast'n Go si utilisé sous le genou : 60 Cm

Dans l'exemple fourni ci-dessus, il est fort possible que les références FG0835 (8 cm x 4,5 m) (75%) ou FG1027 (10 cm x 3,5 m) (60%) seront les plus adaptées mais il se peut qu'elles soient trop courtes. Ainsi, si le patient présente un œdème résistant au niveau du pied qui nécessite l'application de plusieurs couches (donc plus de bande) il sera peut-être plus judicieux de choisir une bande de 8 cm x 5,0 m (Réf. FG0839) ou de 10 cm x 4,0 m (Réf. FG1031).