

NOTICE POUR RELEVER LES MESURES DES BOUDINS GONFABLES

Marque de voile :

Taille :

Nom de la voile :

POUR LES BORDS D'ATTAQUE

Relever **tous les mètres la largeur du boudin** sur les soudures jusqu'à la ou les valves

Pour la valves:

- **si 1 valve**: mesurer la distance entre l'extrémité du boudin et le milieu de la valve

- **si 2 valves**

- les valves sont l'une au dessus de l'autre (cas des aéro): faire les 2 mesures suivantes

1. distance entre l'extrémité du boudin et le milieu de la 1er valve
2. distance entre les 2 valves (leur milieu)
3. préciser valve l'une au dessus de l'autre

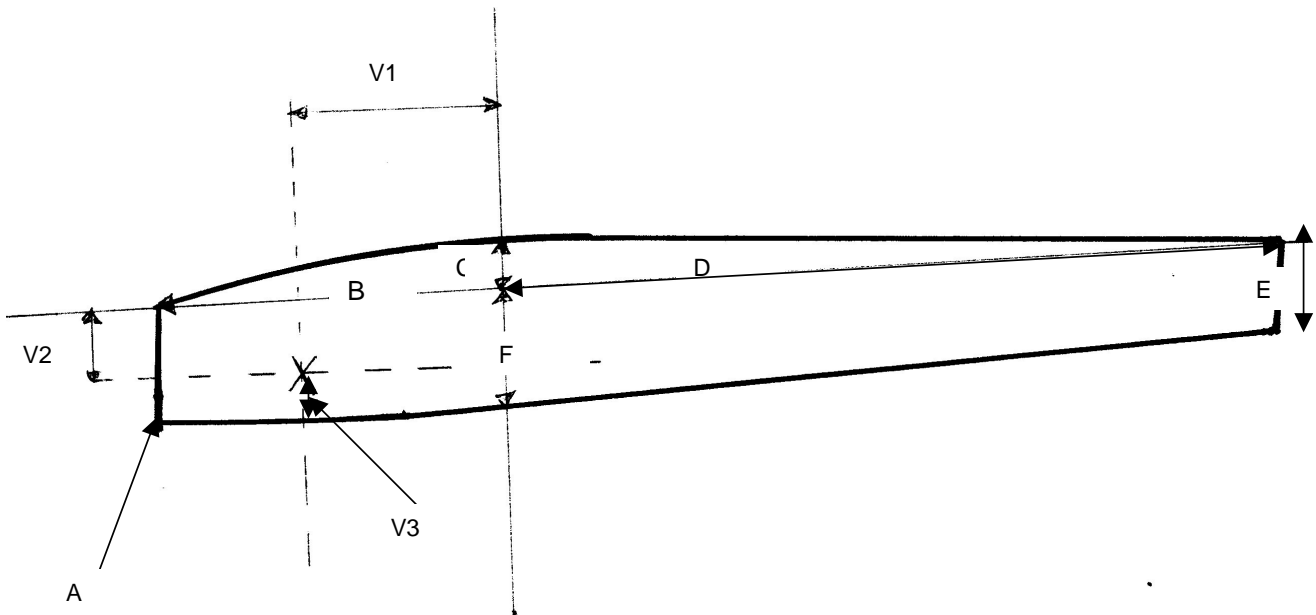
- les valves sont à la même distance de la soudure du boudin: faire les 2 mesures suivantes

1. distance entre l'extrémité du boudin et le milieu de la 1er valve
2. distance entre les 2 valves (leur milieu)

S'il existe des protections (ex naish X2), préciser la longueur et l'emplacement des protections.

POUR LES LATTES:

Les mesures suivantes sont nécessaires:



Wanikou Technologie Fabrication de boudin & réparation de voile de kitesurf :

WWW.WANIKOU.COM

Wanikou Technologie SARL au capital de 7 500 RCS EVRY 447 709 155 NAF 742C