

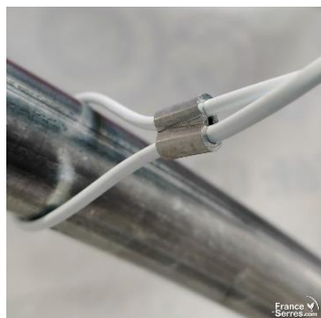
AIDE AU MONTAGE

FIL DE TENSION POLYESTER POUR SERRE TUNNEL

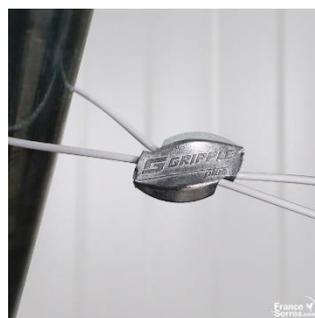
POSITIONNEMENT	<p>Selon la largeur de votre serre, positionnez de 15 à 21 fils bien tendus sur la longueur de votre structure. Commencez par faire des rangs serrés au faîtage puis de plus en plus écartés au fur et à mesure que vous vous éloignez de la ligne de faîtage. Si votre serre est à pied droit, refaire des rangs serrés au niveau de la courbure du piètement.</p>
MONTAGE	<p>Nœuds avec ligatures Pour fixer le fil de tension à la structure, vous pouvez faire un nœud avec des ligatures. Pour cela, faites 3 tours sur le tube, puis ligaturez 4 fois dans un sens et 3 fois dans l'autre. Enfin, dirigez l'extrémité coupée du fil vers l'intérieur de la serre pour ne pas endommager la bâche (photo ci-contre). Nous conseillons de prévoir une marge de 60 cm environ à chaque extrémité des fils pour réaliser les nœuds de maintien. Une fois les fils posés, effectuer une à deux ligatures avec du fil en acier galvanisé sur chaque fil, au niveau des arceaux intermédiaires, pour assurer une tension parfaite des fils.</p> <p>Manchons à sertir Les manchons à sertir en aluminium permettent de fixer solidement et rapidement le fil de tension à la structure de votre serre tunnel.</p> <p>Tendeurs Gripple Nos tendeurs de fil Gripple sont très pratiques pour tendre et bloquer chaque longueur de fil. Vous pouvez ensuite réajuster facilement la tension de vos fils si besoin.</p>
QUANTITÉS PRÉCONISÉES	<p>La longueur nécessaire varie selon le modèle de serre et la technique de pose utilisée. À titre indicatif, prévoyez en moyenne :</p> <ul style="list-style-type: none"> - environ 100m de fil pour les serres de 3 à 4m de long - environ 200m de fil pour des serres de 5 à 8m de long - environ 300m de fil pour les serres de 10m à 15m de long - environ 400m de fil pour les serres de 20m de long



Montage avec nœud avec ligature



Montage avec manchon en aluminium



Montage avec tendeur Gripple



Utilisation du fil en palissage (cultures, enclos)