

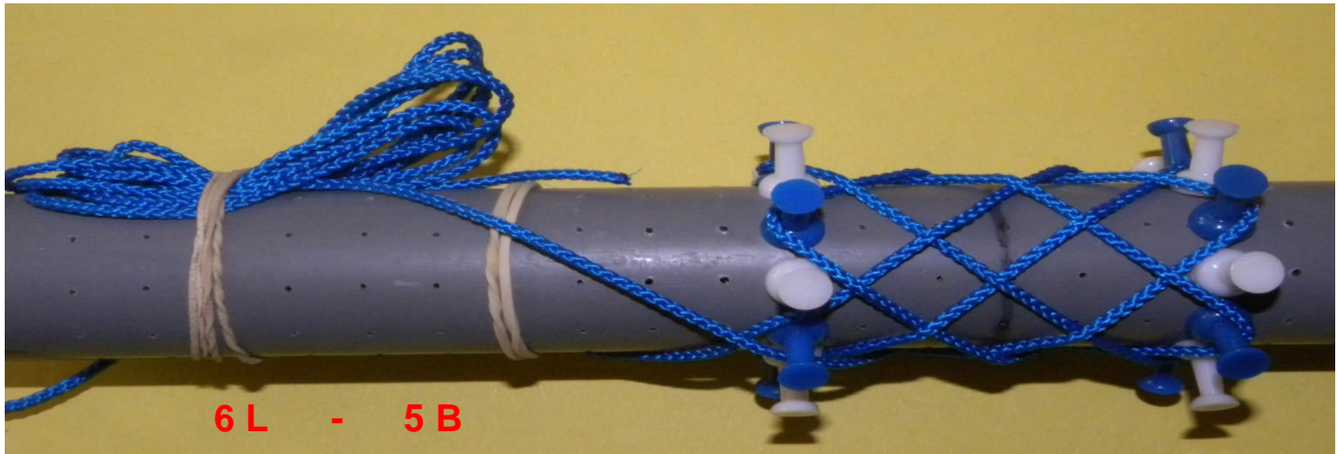
12L 10B (2 BT) motif à chevron

Si vous avez compris la technique du motif **hélicoïdal** ce nouage ne devrait pas poser de problème pour vous (voir les liens ci-dessous)

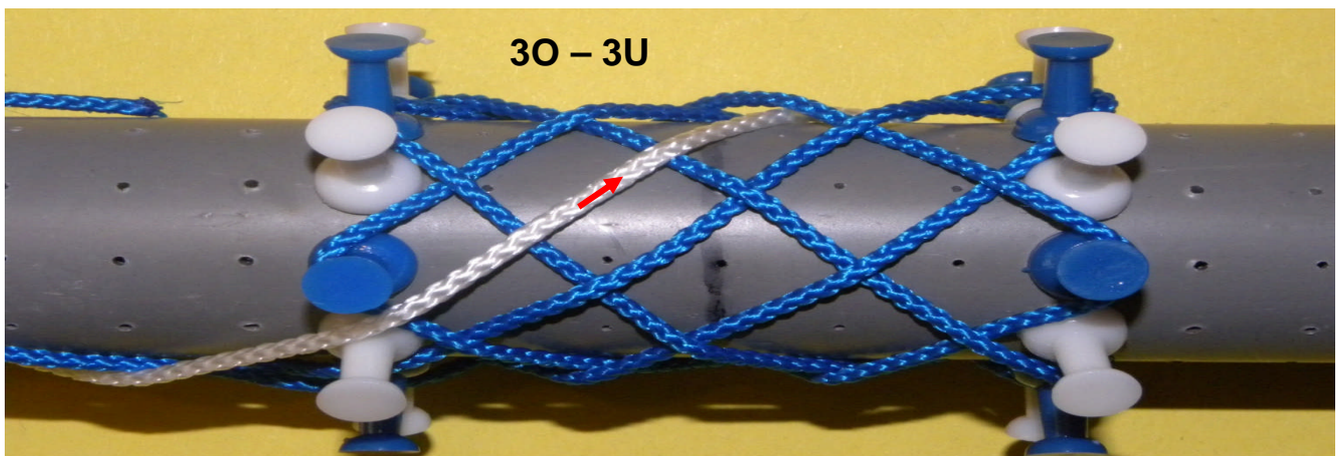
<http://charles.hamel.free.fr/knots-and-cordages/PUBLICATIONS/BARBER-POLE-Deux-couleurs.pdf>

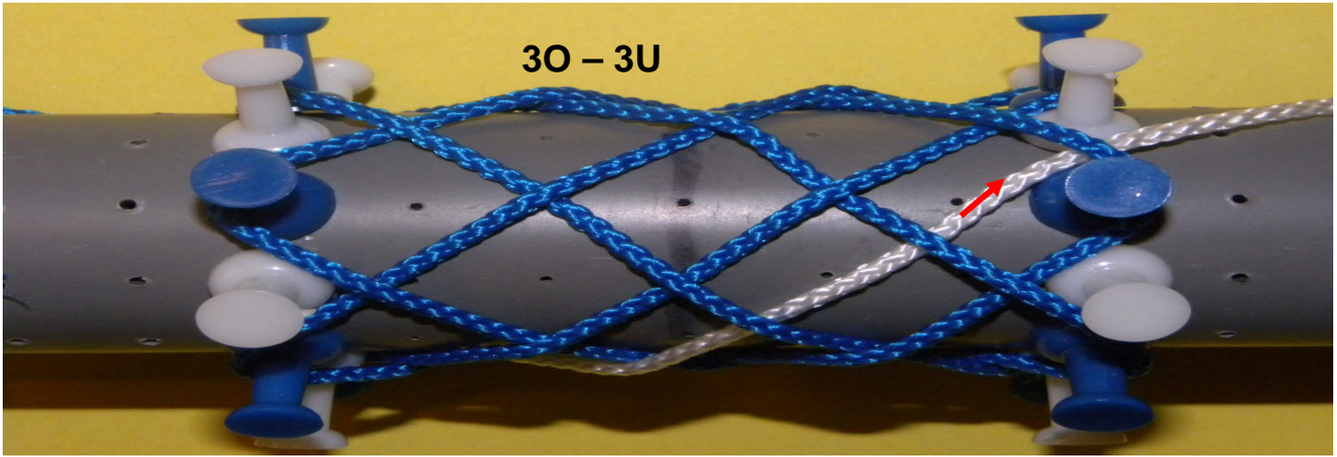
<http://charles.hamel.free.fr/knots-and-cordages/PUBLICATIONS/Barber%20Pole%203%20couleurs.pdf>

Commencez part faire un BT (bonnet turc) 6 L - 5 B

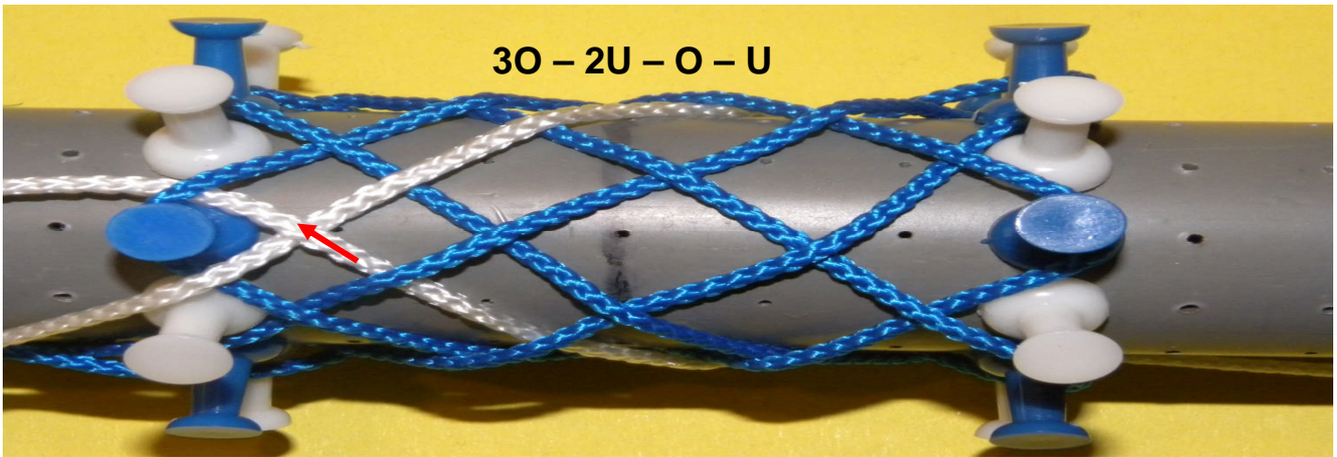
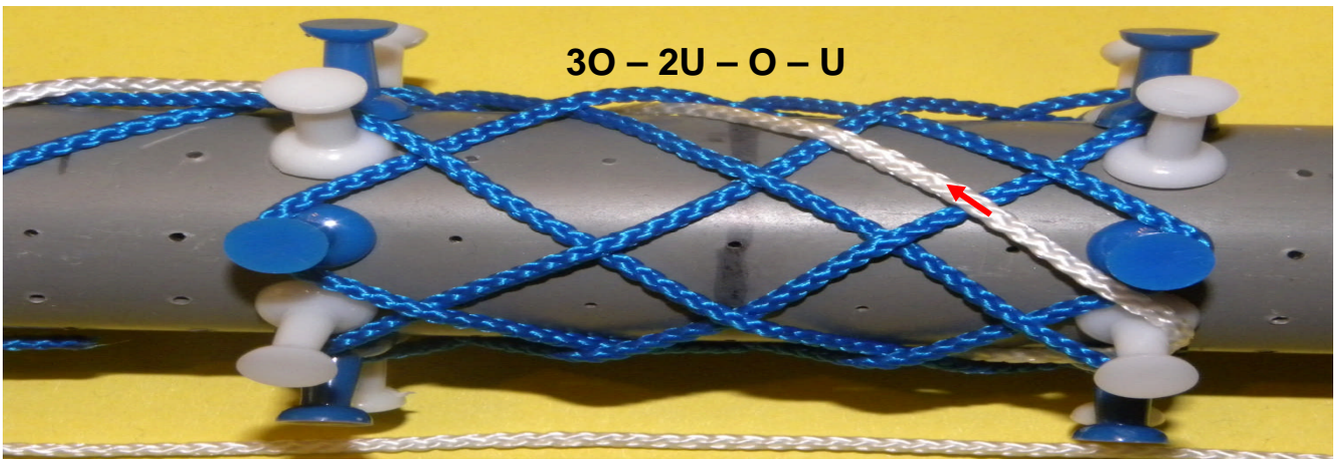


1^{ère} Diagonale (DP) 2^{ème} couleur

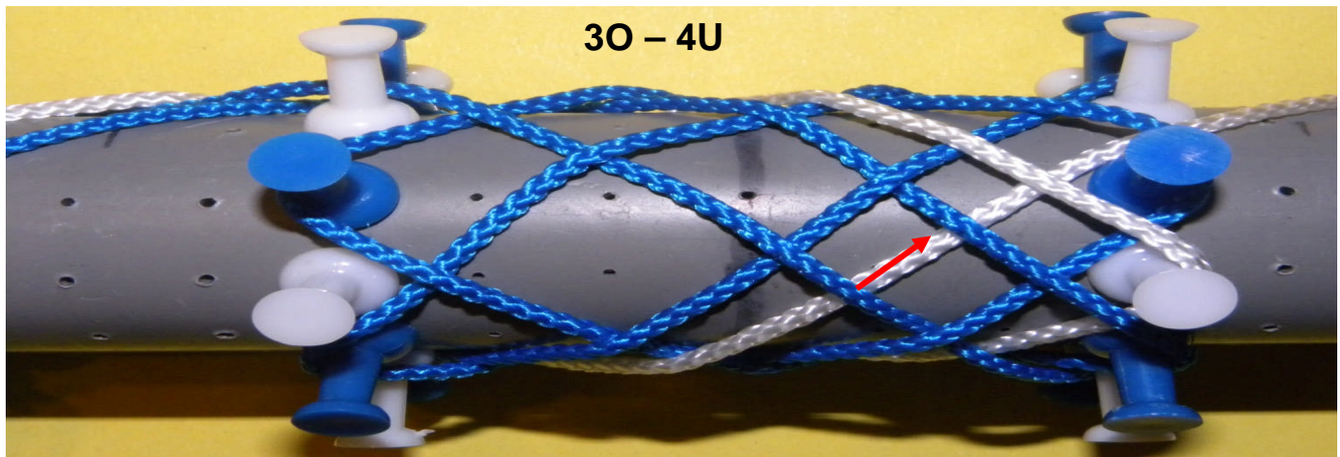
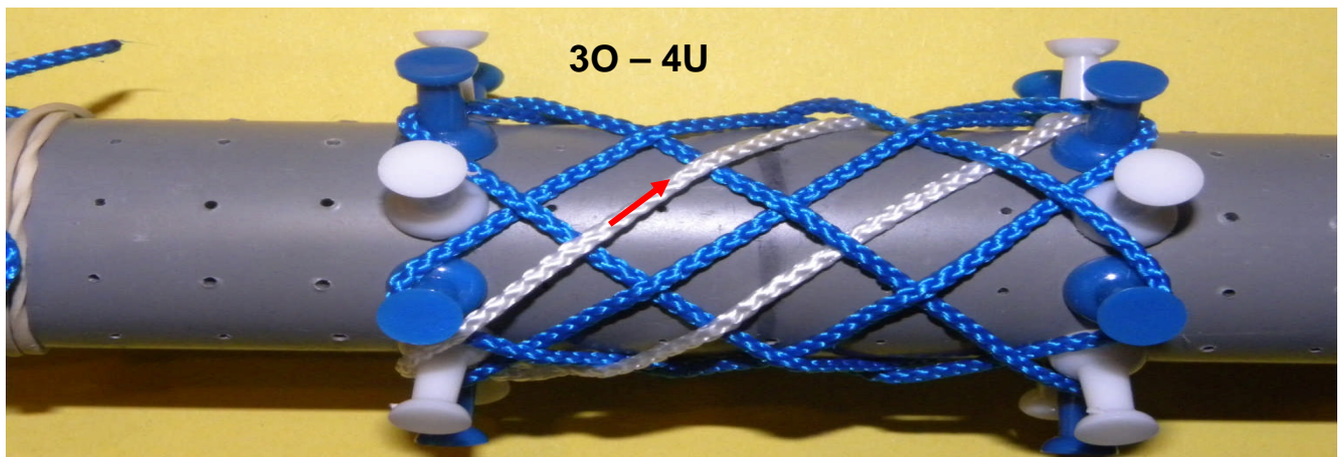




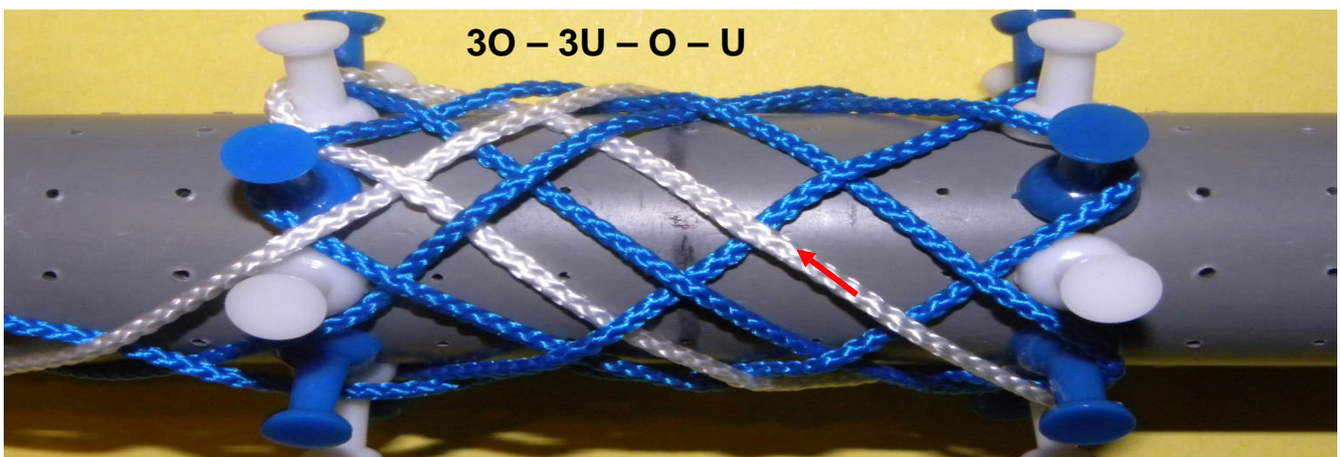
2^{ème} Diagonale (DP) 2^{ème} couleur

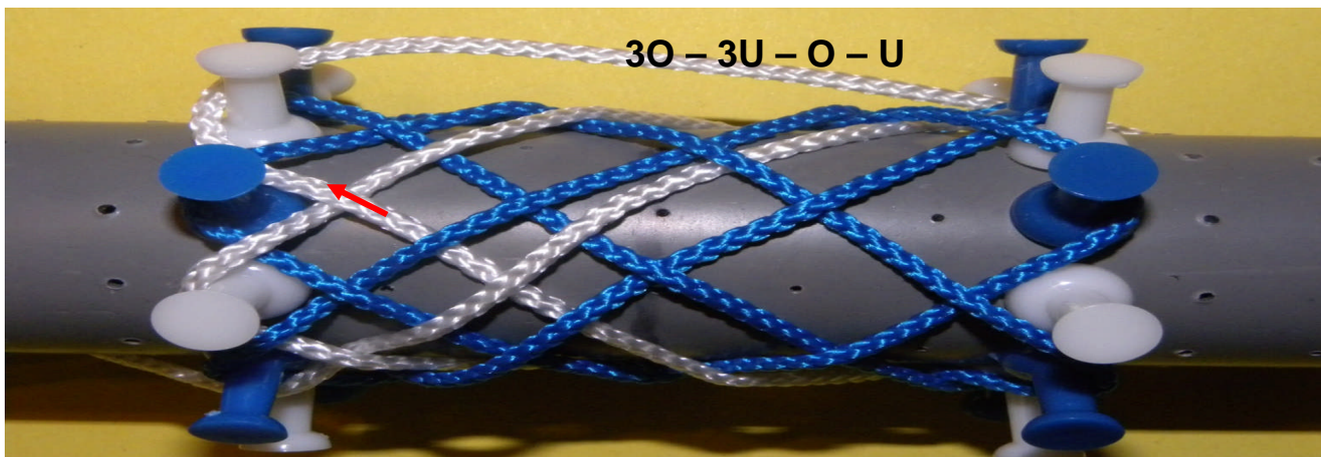


3^{ème} Diagonale (DP) 2^{ème} couleur

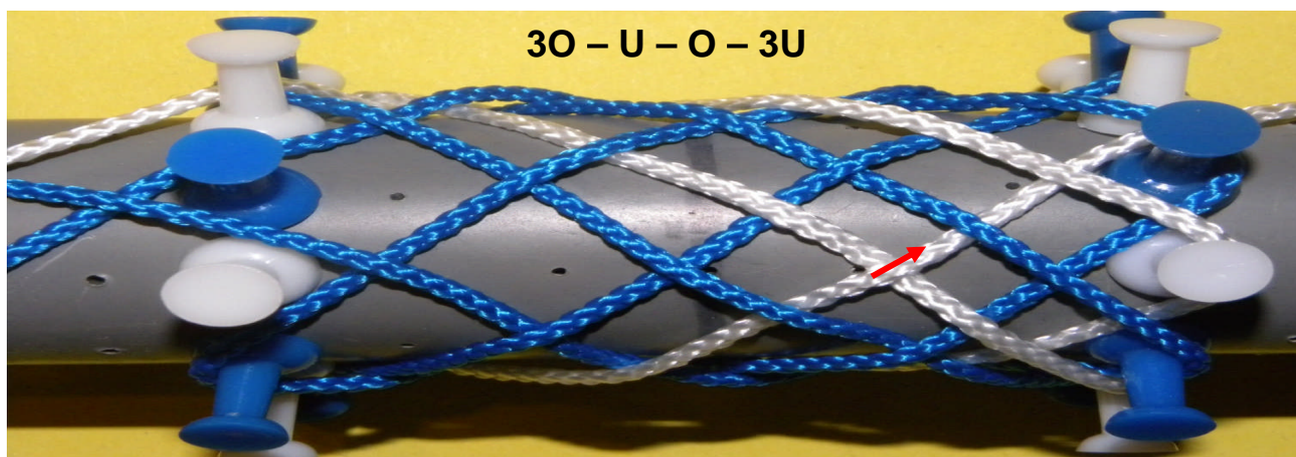
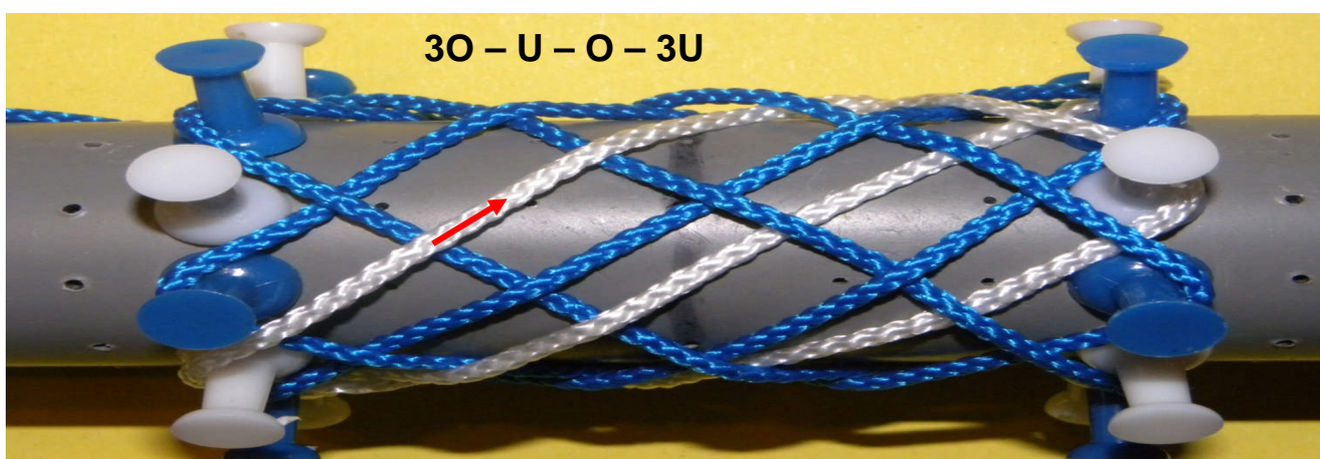


4^{ème} Diagonale (DP) 2^{ème} couleur

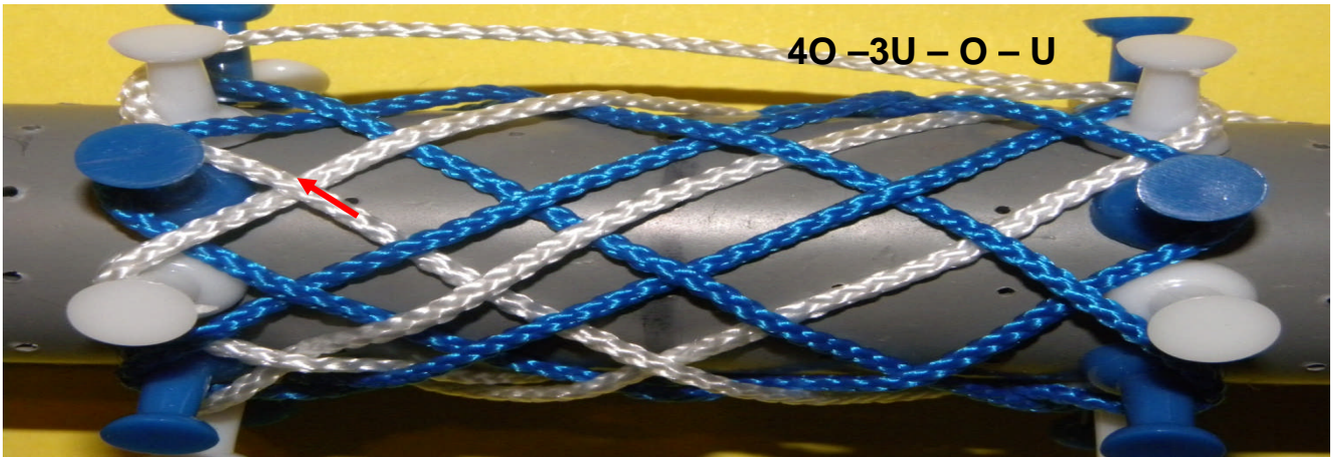
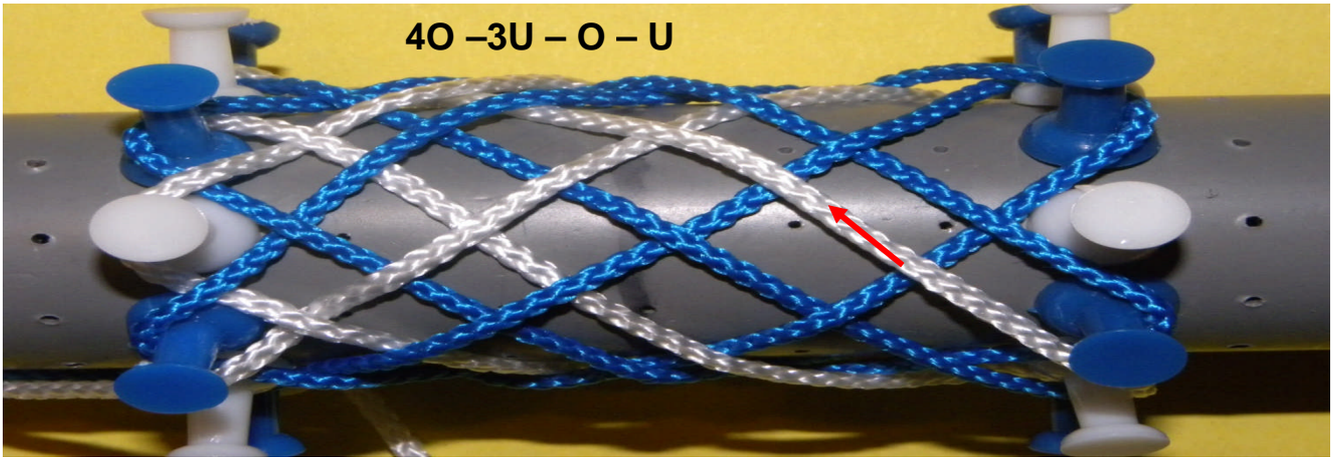




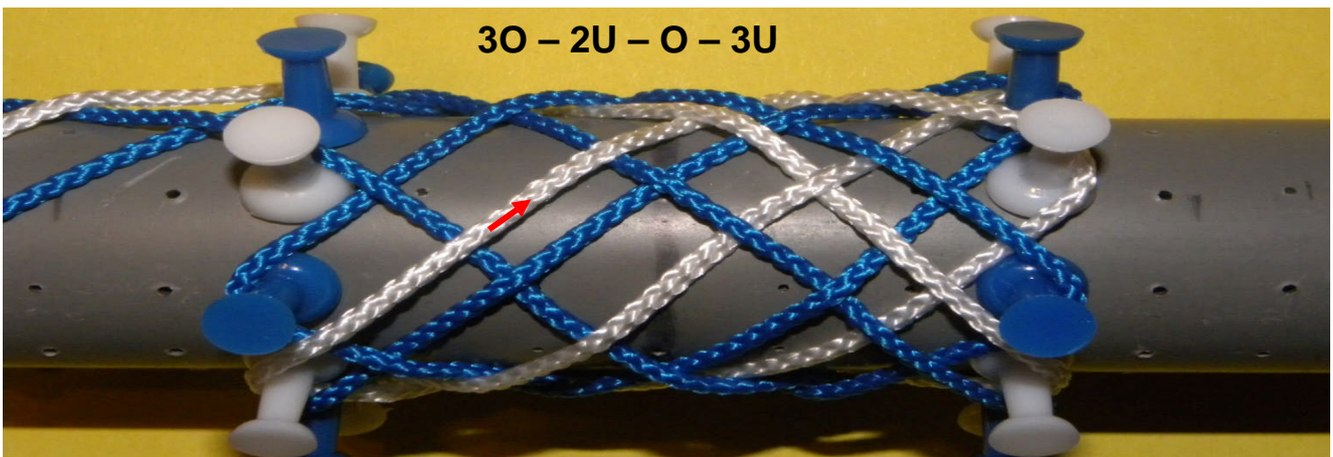
5^{ème} Diagonale (DP) 2^{ème} couleur →

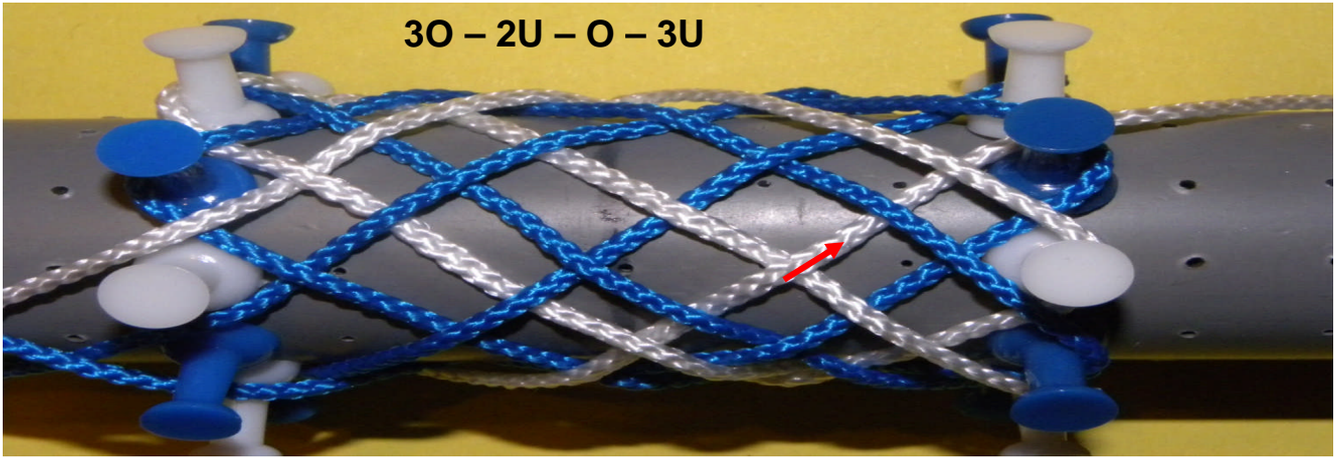


6^{ème} Diagonale (DP) 2^{ème} couleur

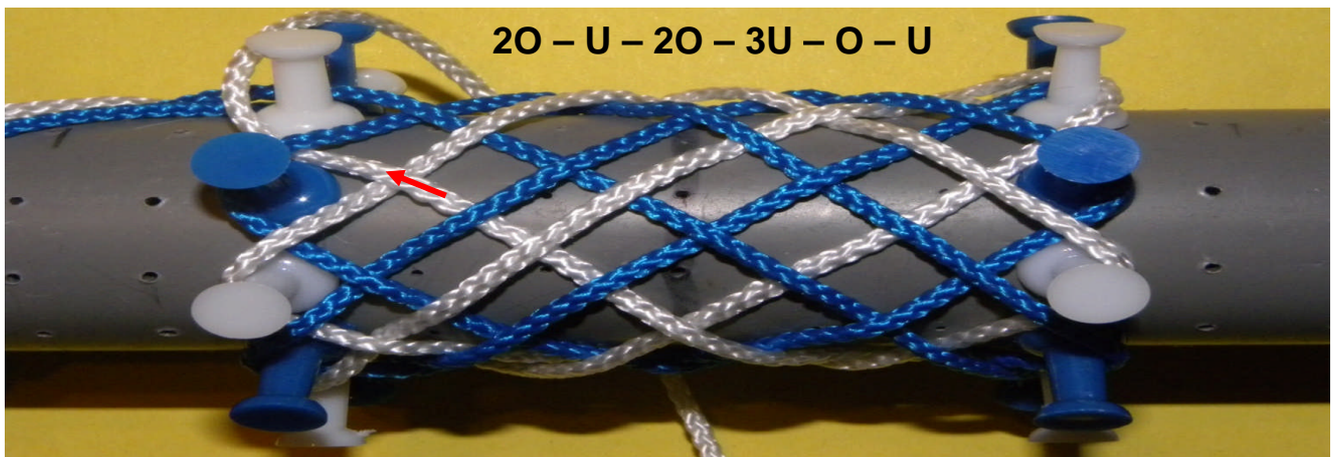
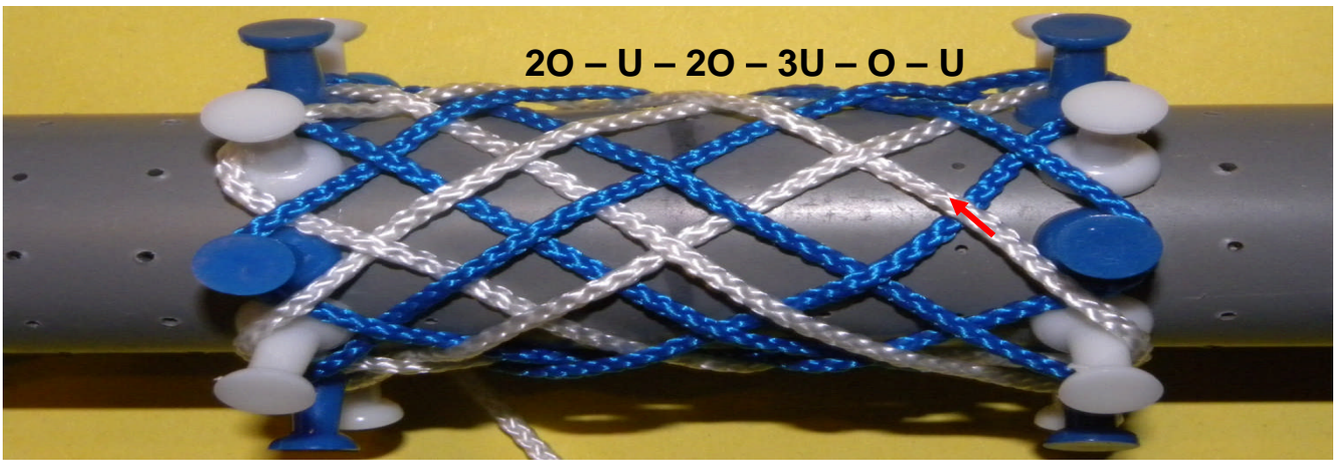


7^{ème} Diagonale (DP) 2^{ème} couleur

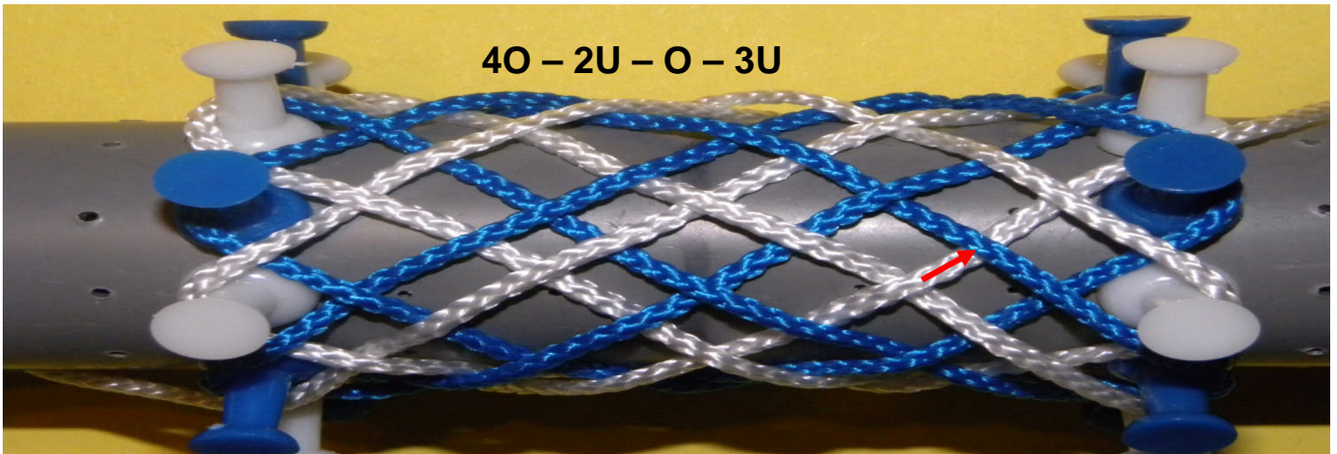
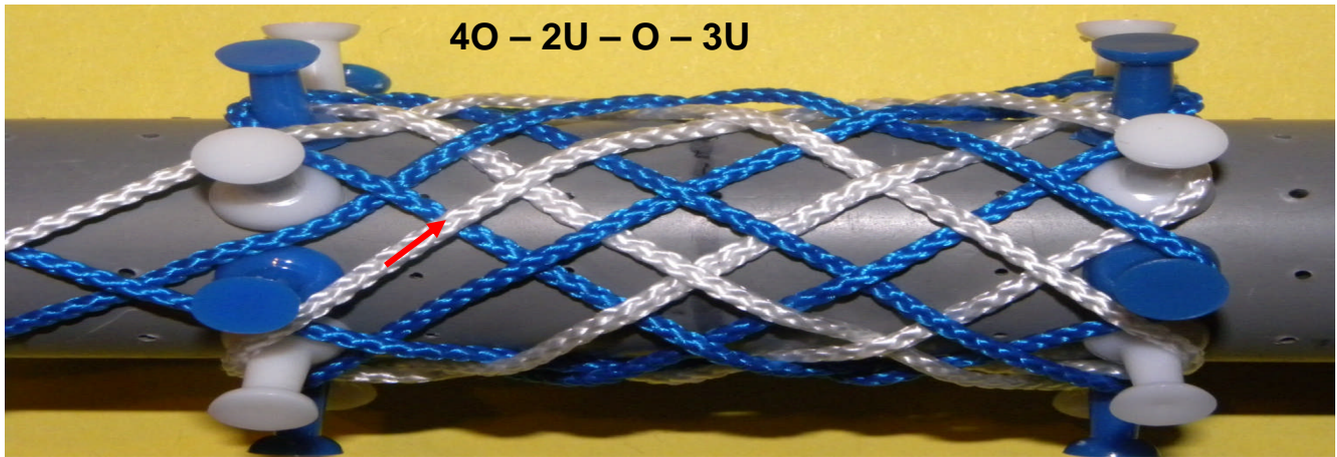




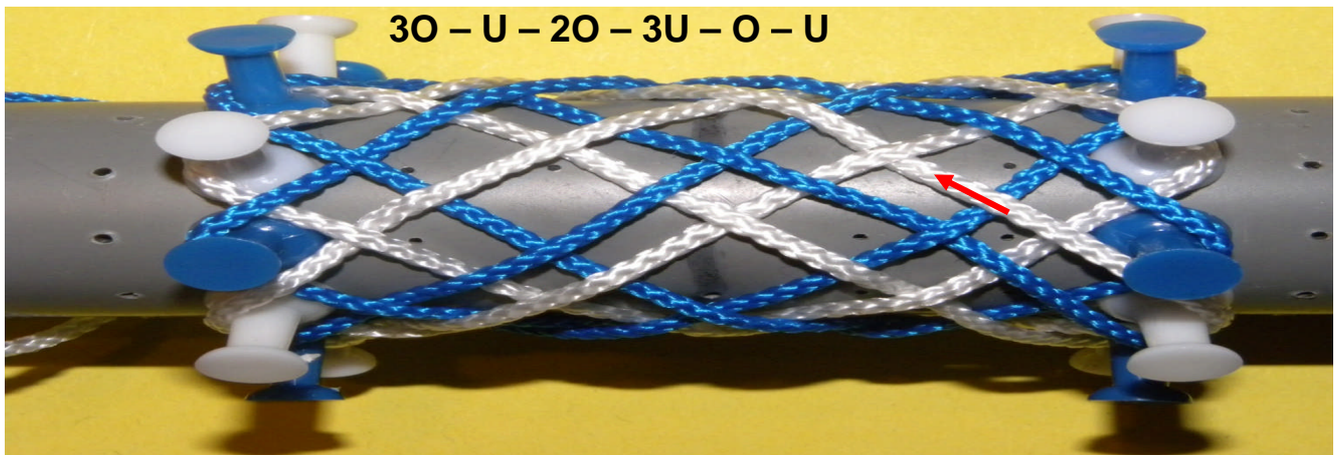
8^{ème} Diagonale (DP) 2^{ème} couleur

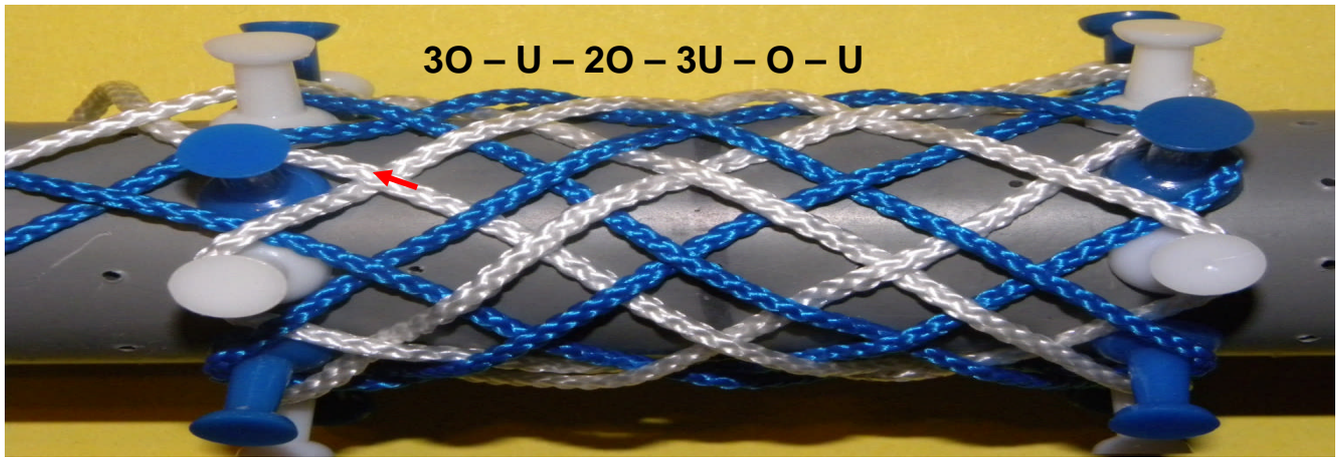


9^{ème} Diagonale (DP) 2^{ème} couleur →



10^{ème} Diagonale (DP) 2^{ème} couleur ←





Le deuxième BT est fini

Nota bene : 20 lire deux O et non vingt (20)

30 lire trois O et non trente(30)

40 lire quatre O et non quarante(40)



Une fois doublé

Since Michel



Une fois souquer

Quand on à compris le principe de ce nouage on peut passer à des motifs à chevron de taille supérieur. Rajouté une couleur, des chevrons.



24L 10B (2 BT) motif à chevron



24L 9B (3 BT) motif à chevron



18L 8B (2 BT) motif à chevron