

## How to Uncover

1. Making sure nothing is attached to the cover or in the way, wind the cover back onto your reel.
2. If you have a mobile system, remove brake or unscrew the deck anchors if fitted, move the reel back out of the way and re-apply the brake when in position. Fit elasticated quick Fit Strap PRD115 and Protector Cover (*recommend optional extras*).

**VERY IMPORTANT** If using a solar cover, please fit the protector cover over the reel when cover is being stored. This will stop U.V. damage to the cover.

## Strap Set Spares and Optional Extras

**WEB302** Short Strap 0.4m

**WEB303** Long Strap 1.5m

**BUC100** Strap Buckle

**PRD020PFB** Blue Press Fix Connector (x 20)

**WED200** Small Wedge for Outer Tube (Pack of 10)

**WED100** Large Wedge for Inner Tube (Pack of 10)

**RTS100** Thumb Screw

**PRD103** Pan Head Self Tapping Screw 10 x 0.5in (Pack of 8)

### Protector Cover

**PSC901** 25m x 1.22m Roll

**PSC920** 6m x 1.22m Roll

**PRD115** Elasticated Quick Fit Strap Kit (pack of 3)

**PRD113** 140cm Elastic Cord with Toggle Ends (pack of 8)

## Optional Extras for Type A End Stands Only

**PRD150** Castor Pack

**PRD125** Threaded Deck Anchor Set

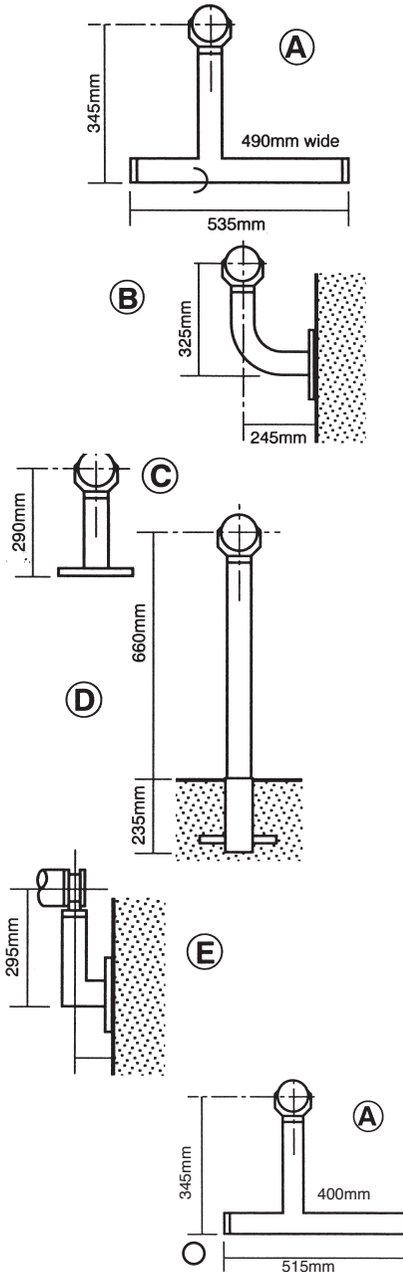
**PRD00032** Threaded Deck Anchor

**PRD00033** Brass Anchor Plug

**Plastica**

Plastica Ltd • Perimeter House • Napier Road  
 Castleham Industrial Estate • St Leonards-on-Sea • TN38 9NY • UK  
 Tel: +44 (0)1424 857857 • Fax: +44 (0)1424 857858  
 email: info@plasticapools.com • www.plasticapools.com

V3\_11/2020

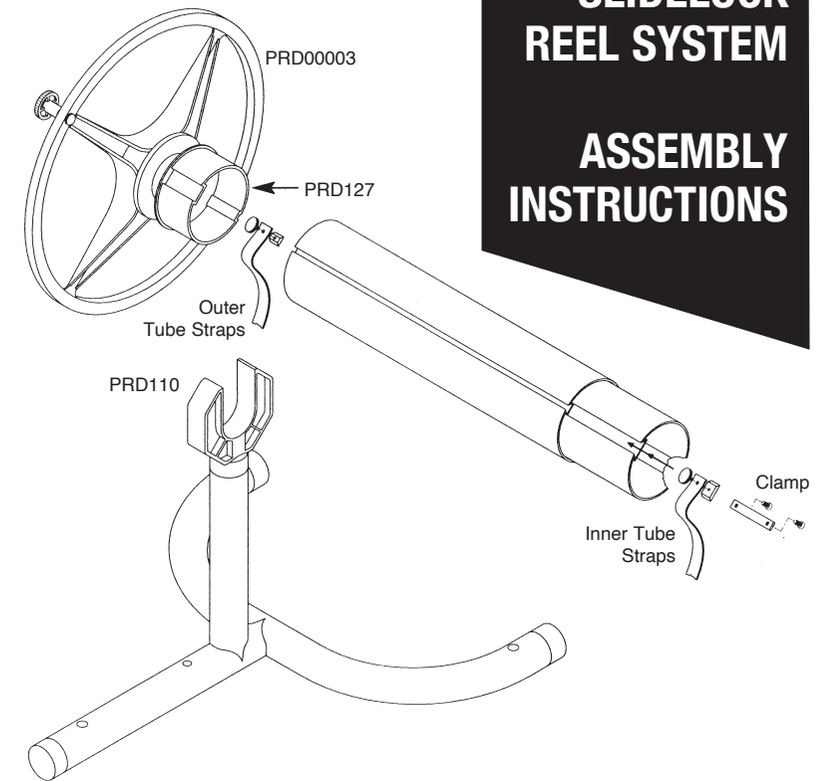


**INSTRUCTIONS**

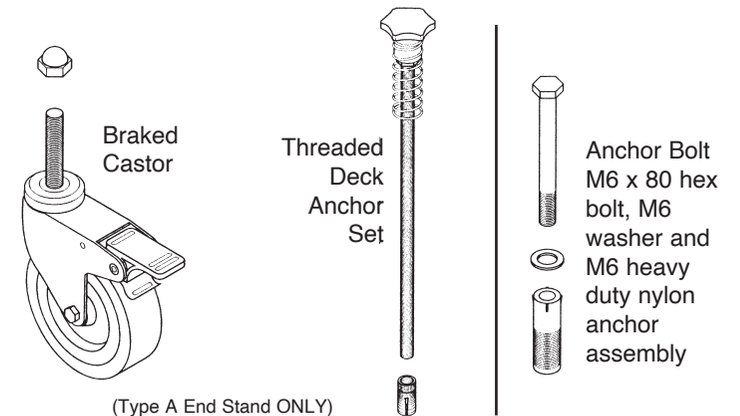
**Plastica**

**SLIDELOCK  
 REEL SYSTEM**

**ASSEMBLY  
 INSTRUCTIONS**



## OPTIONAL EXTRAS



## Please read full instructions before starting

### TUBE ASSEMBLY

First decide the number of straps required. Use the guide at the base of the page.

1. Mark the centre of the inner tube. Slide the large wedges (*if required*) along this tube.

2. Join the tubes together by inserting the smaller tube inner into the two outers, making sure the centre line is equal distance from both outer tubes. Secure by screwing the clamp tight with the Allen key provided, these can be left loose if undecided on final tube length.

It is recommended that the reel tube is wider than the cover by between 6-12in (15-30cm) each end.

3. Place the reel end stands on the ground closer than the correct distance apart. This is just to help assembly **NOT** final positions. Lift the assembled tubes and rest temporarily on the Y pieces. Slide the required quantity of small wedges into each of the outer tubes.

4. Fit the two steering wheels (PRD00003) to the outside ends of the outer tubes using the two SCR005 No 10 x 1/2in pan head pozi self-tapping screws.

5. Place the assembled tubes into the Y pieces, and position square to the pool where it will be used.

6. The baseplate and wall mount models need to be centred with the bearing grooves in the boss. The fixing holes should be drilled, and brackets bolted perfectly vertical in concrete.

7. When using ground sleeve model, a hole needs to be excavated 4 x 4 x 8in deep (10 x 10 x 20cm), and the sleeves installed perfectly vertical in concrete.

The sleeves need to be in the exact centre of the boss grooves. Please see diagram below (*Figure 7*).

8. Attach all the required long straps to the previously fitted wedges using the thumb screws provided.

9. You are now ready to attach the straps to the cover.

**PLEASE NOTE: There are spare wedges and straps supplied.**



Figure 7

Guide for number of straps required			
	Cover Width	Inner Tube Strap	Outer Tube Strap
Small Reel	Up to 10' (3.048m)	0	5
Small Reel	10 to 15' (3.048 to 4.575m)	1	6
Large Reel	15 to 18' (4.575 to 5.490m)	1	6
Large Reel	18 to 21' (5.490 to 6.405m)	3	6

### COVER ATTACHMENT

1. With the cover cut to the size of the pool as required and floating on the pool, pull the cover out of the water towards the reel system until the two meet.

2. Start in the middle of the cover with the first strap point, the two outside straps should be positioned 1.5in(40mm) from the edge of the cover then equally space the straps along the cover at a spacing of no more than 3ft (90cm) apart. Ideal strap spacing 2-3ft (60-90cm).

3. Fix the short straps and buckle to the cover using the press fix connectors as shown on the drawing below. If the male section of the Press Fix Connector protrudes, trim excess off to eliminate possible damage.

4. The long straps can now be attached to the buckles and tensioned equally to ensure easy operation (*as shown on the drawing*).

5. Be sure strap lengths allow the cover to be in complete contact with the water surface when on the pool.

6. Finally, simply make sure the long straps are all square to the reel and cover by sliding the thumb screws into line and tightening.

#### PLEASE NOTE

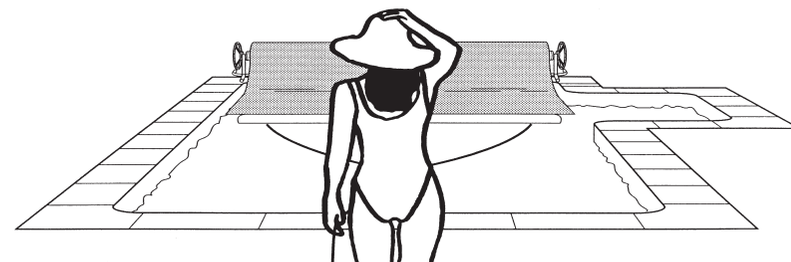
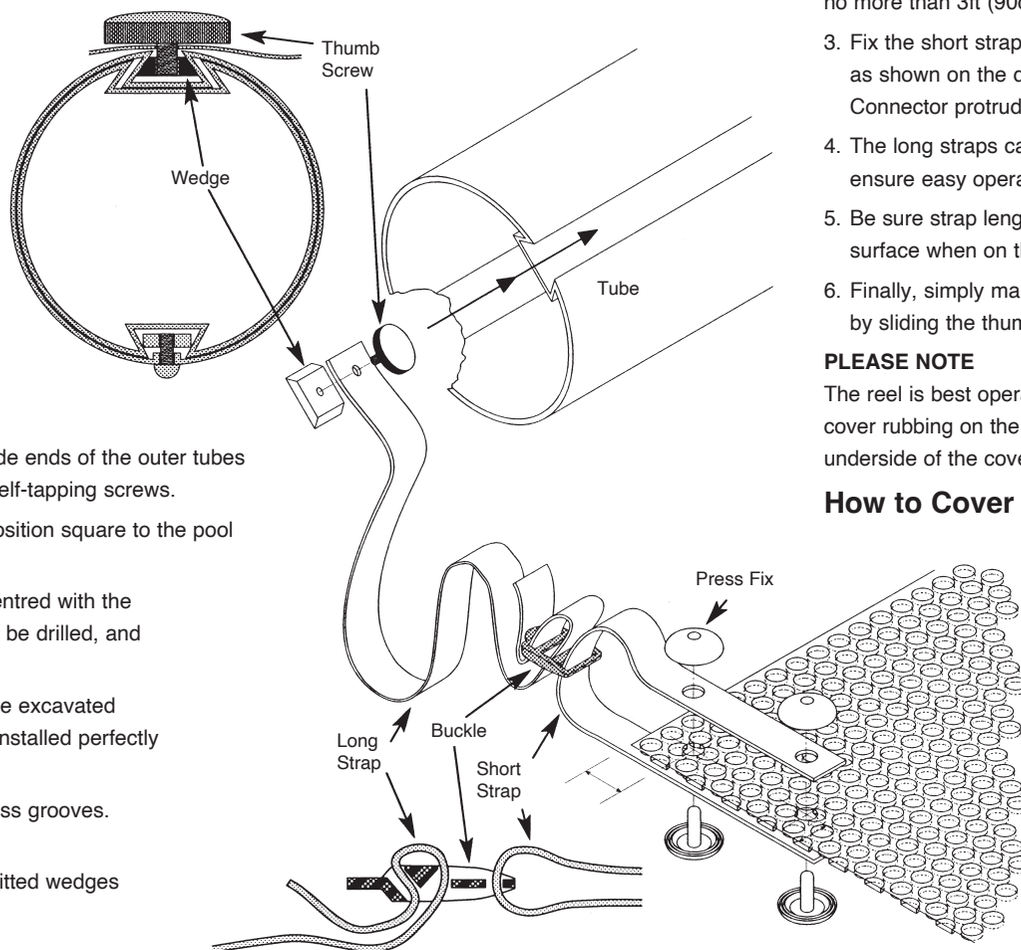
The reel is best operated as close to the pool edge as possible to avoid the cover rubbing on the copings or pool surround. This can cause damage to the underside of the cover if the reel is not positioned correctly.

#### How to Cover

1. If you have a mobile system, please make sure that it is in the correct position as close to the pool edge as possible and brakes are on before use. Or if you are using deck anchors (PRD125) ensure they are secured down.

2. Attach the tow rope to the cover if it is not already fitted, pull it down to the other end of the pool making sure there are objects in the way.

3. Pull the tow rope from the other end guiding the cover onto the pool smoothly. Unclip and store the tow rope safely.



## COMMENT DÉCOUVRIR

1. Assurez-vous que rien n'est attaché à la couverture ou rien sur son chemin. Enroulez la couverture sur l'enrouleur.

2. Si vous avez un système mobile, retirez le frein ou dévissez les ancrages de plancher s'ils sont installés, placez l'enrouleur à l'écart et appliquez du nouveau le frein lorsqu'il est en position. Ajustez les sangles élastiques à ajustement rapide PRD115 et la bâche de protection (*option en supplément recommandée*).

**TRÈS IMPORTANT**, si vous utilisez une couverture solaire, veuillez placer la bâche de protection sur l'enrouleur lorsque la couverture est enroulée et stockée. Ceci empêchera que la couverture soit endommagée par les rayons UV.

## Sangles Ensemble de pièces de rechange et Options supplémentaire

**WEB302** Courte Sangle 0.4m

**WEB303** Longue Sangle 1.5m

**BUC100** Boucle de la Sangle

**PRD020PFB** Fixations encliquetables bleues (paquet de 20)

**WED200** Petite cale pour le tube externe (paquet de 10)

**WED100** Grande cale pour le tube interne (paquet de 10)

**RTS100** Vis papillon

**PRD103** Vis auto-taraudeuse à tête cylindrique 10 x 0.5in (paquet de 8)

### Bâche de protection

**PSC901** Rouleau de 25m x 1.22m

**PSC920** Rouleau de 6m x 1.22m

**PRD115** Ensemble de sangles élastiques à ajustement rapide (paquet de 3)

**PRD113** Corde élastiquée à crochet tendeurs (paquet de 8)

## Options supplémentaires pour Embout de Type A uniquement

**PRD150** Paquet de roulettes

**PRD125** Ensemble d'ancrage de plancher fileté

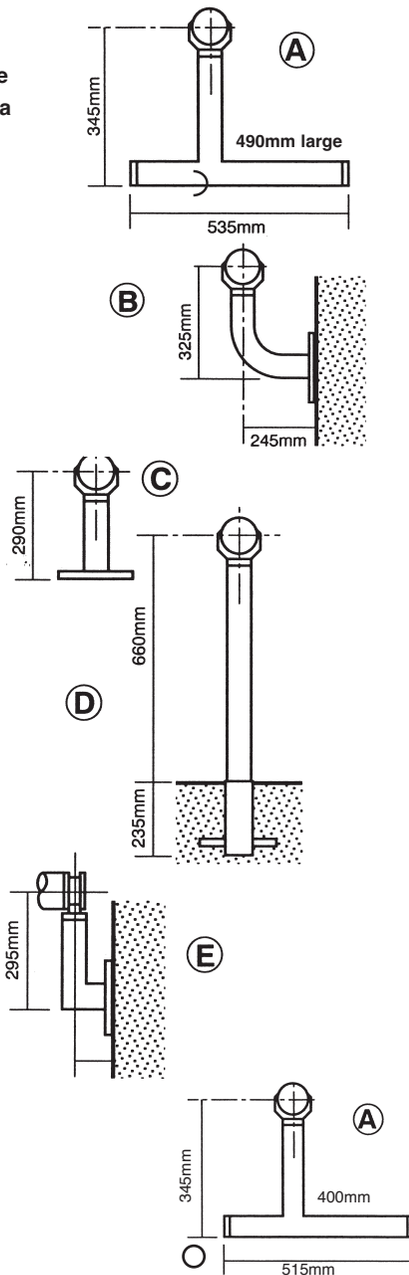
**PRD00032** Ancrage de plancher fileté

**PRD00033** Bouchon d'ancrage en laiton

**Plastica**

Plastica Ltd • Perimeter House • Napier Road  
Castleham Industrial Estate • St Leonards-on-Sea • TN38 9NY • UK  
Tel: +44 (0)1424 857857 • Fax: +44 (0)1424 857858  
email: info@plasticapools.com • www.plasticapools.com

FR\_V3\_05/2022

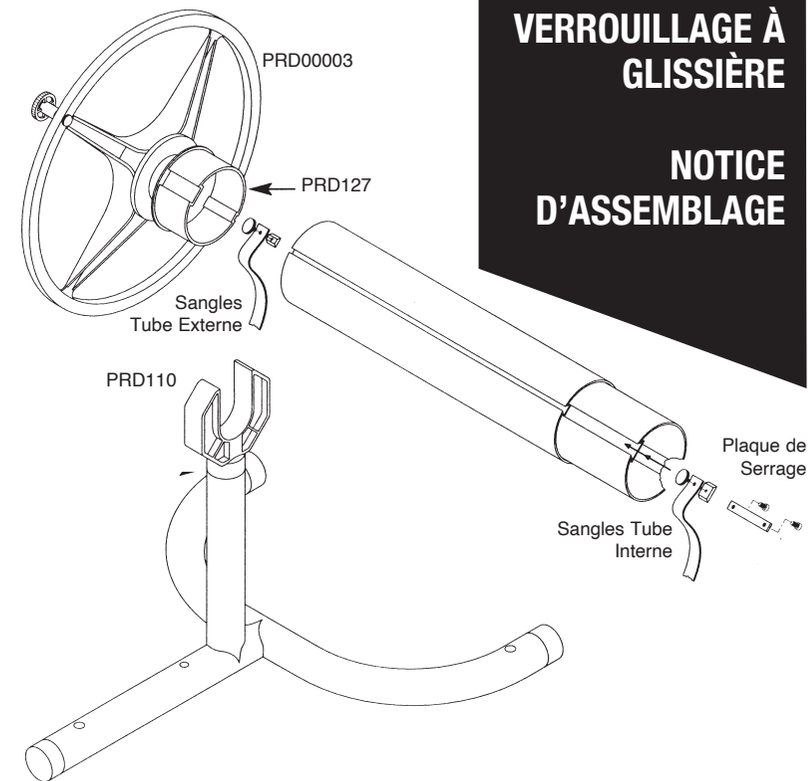


# D'ASSEMBLAGE

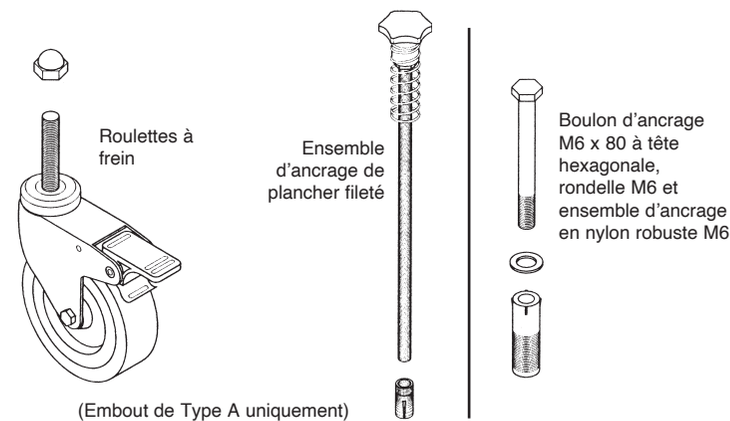
**Plastica**

**ENROULEUR À  
SYSTÈME DE  
VERROUILLAGE À  
GLISSIÈRE**

**NOTICE  
D'ASSEMBLAGE**



## OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES



(Embout de Type A uniquement)

## Veillez lire les instructions avant de commencer

### ASSEMBLAGE DU TUBE

Décidez-vous d'abord sur le nombre de sangles nécessaires. Utiliser le guide en bas de page.

1. Marquer le centre du tube interne. Faire glisser les grandes cales le long de ce tube (si besoin).

2. Joignez les tubes ensemble en insérant le plus petit tube interne dans les deux externes, en vous assurant que la ligne médiane est à égale distance des deux tubes externes. Fixez en vissant la plaque de serrage avec la clé à six pans fournie, vous pouvez toutefois les laisser desserrés si vous n'avez pas définie la longueur finale du tube.

Il est recommandé que le tube de l'enrouleur soit plus large que la couverture, entre 15-30cm à chaque extrémité.

3. Placez les embouts de l'enrouleur sur le sol plus près que la bonne distance, ceci est juste pour vous aider à l'assemblage mais en **AUCUN** cas pour les positions finales. Soulevez temporairement les tubes assemblés et le reste sur les pièces en Y. Faites glisser la quantité requise de petites cales dans chacun des tubes externes.

4. Placer les deux volants (PDR00003) à chaque extrémité des tubes externes, à l'aide de 2 vis SCR0005 No 10 x 1/2" auto-taraudeuses à tête cylindrique.

5. Placez les tubes assemblés dans les pièces en Y et positionnez d'équerre à la piscine où ils seront utilisés.

6. Les modèles fixés au sol ou au mur, devront être centrés avec les rainures du roulement dans le bossage. Les trous de fixations devront être percés et les supports boulonnés parfaitement verticaux dans le béton.

7. Lors de l'utilisation du modèle de manchon au sol, un trou devra être creusé de 10 x 10 x 20cm, et les manchons installés parfaitement verticaux dans le béton.

Les manchons doivent être au centre exact des rainures du bossage. Voir le schéma ci-dessous (figure 7).

8. Attachez toutes les grandes sangles requises aux cales préalablement montées à l'aide des vis papillon fournies.

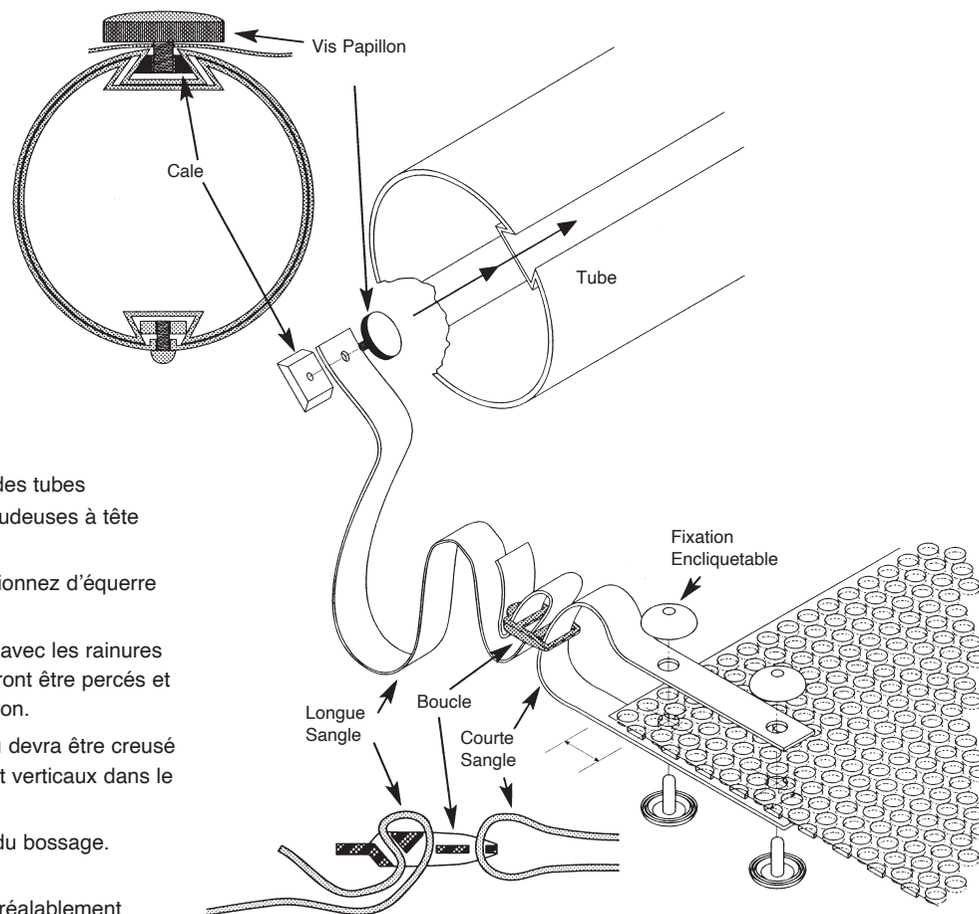
9. Vous êtes maintenant prêt pour attacher les sangles à la couverture.

**Veillez noter: Voici les cales et sangles de rechange fournies.**



Figure 7

Guide du nombre de sangles requises			
	Largeur de la Couverture	Tube Interne Sangles	Tube Externe Sangles
Petit enrouleur	Jusqu'à 3.048m	0	5
Petit enrouleur	De 3.048 à 4.575m	1	6
Grand enrouleur	De 4.575 à 5.490m	1	6
Grand enrouleur	De 5.490 à 6.405m	3	6



### FIXATION DE LA COUVERTURE

1. Avec la couverture coupée à la taille de la piscine comme requis et avec celle-ci flottant sur la piscine, tirez la couverture hors de l'eau vers l'enrouleur jusqu'à ce que les deux se rencontrent.

2. Commencez par le milieu de la couverture avec le premier point de sangle, les deux sangles extérieures doivent être positionnées à 40 mm du bord de la couverture. Espacez ensuite les sangles

le long de la couverture avec un espacement ne dépassant pas plus de 90cm. L'espacement idéal des sangles serait de 60 à 90cm.

3. Fixez les petites sangles et la boucle à la couverture à l'aide des fixations encliquetables, comme indiqué sur le dessin ci-dessous. Si la partie mâle de la fixation encliquetable dépasse, coupez le surplus pour éliminer d'éventuels dommages.

4. Les grandes sangles peuvent être maintenant attachées aux boucles et tendues de manière égale pour assurer une utilisation facile (comme indiqué sur le dessin).

5. Assurez-vous que les longueurs des sangles permettent à la couverture d'être en contact intégrale avec la surface de l'eau lorsque celle-ci est sur la piscine.

6. Pour finir, assurez-vous simplement que les grandes sangles sont toutes d'équerre à l'enrouleur et à la couverture en faisant glisser les vis papillon en les alignant et en les resserrant.

#### VEUILLEZ NOTER:

Il est préférable de placer l'enrouleur le plus près possible de la piscine pour éviter que la couverture ne frotte sur le revêtement ou les abords de la piscine. Ceci pourrait endommager le dessous de la couverture si l'enrouleur n'est pas positionné correctement.

#### COMMENT COUVRIR

1. Si vous avez un enrouleur mobile, assurez-vous qu'il soit positionné le plus près possible du bord de la piscine et que les freins soient engagés avant utilisation. Ou si vous utilisez des ancrages de plancher (PRD125), assurez-vous qu'ils soient fixés.

2. Fixez la corde de tirage à la couverture si elle n'est pas déjà installée, tirez-la vers l'autre extrémité de la piscine, en vous assurant qu'il n'y ait pas d'objet sur son passage.

3. Tirez la corde de tirage de l'autre extrémité en guidant la couverture sur la piscine en douceur. Déclipsez et rangez les deux cordes en toute sécurité.

