

# **FURLEX** *20S 30S 40S*

Système d'enroulement pour dériveurs  
et quillards légers



 **SELDÉN**  
*for sailing*

## Solide, léger et facile à utiliser

Les plus petits enrouleurs de la gamme Furlex sont installés en équipements standards sur de nombreux dériveurs, petits catamarans et quillards légers. Ils conjuguent la longévité de roulements à billes en acier inoxydable, la légèreté du composite et l'ingéniosité d'un design optimisé pour réduire les frictions. Toutes les qualités qui ont fait de la gamme Furlex le leader du marché depuis le début des années 80.



- Toutes les parties structurelles sont en acier inoxydable.
- Composite polyamide renforcé à la Fibre de verre pour le tambour et le capot.
- Un double roulement à billes en acier inoxydable dans le tambour distribue harmonieusement la charge et réduit les frottements.
- La sortie de drosse du tambour est orientable pour avoir un angle parfait pour la drosse.
- Un guide optionnel à installer sur l'émérillon de tête permet d'écarter le foc de l'étai et ainsi éviter qu'ils ne s'emmêlent.
- L'émérillon de tête des Furlex 30S et 40S est conçu pour s'adapter aux angles d'étai les plus étroits.
- Tous les émerillons de tête sont livrés avec un roulement à billes en acier inoxydable pour éviter l'entortillement de la drisse.

### Furlex 20S pour les dériveurs les plus petits avec étai de $\varnothing 3$ .



### Furlex 30S / 40S pour dériveurs, quillards et petits catamarans avec étai de $\varnothing 4$ .

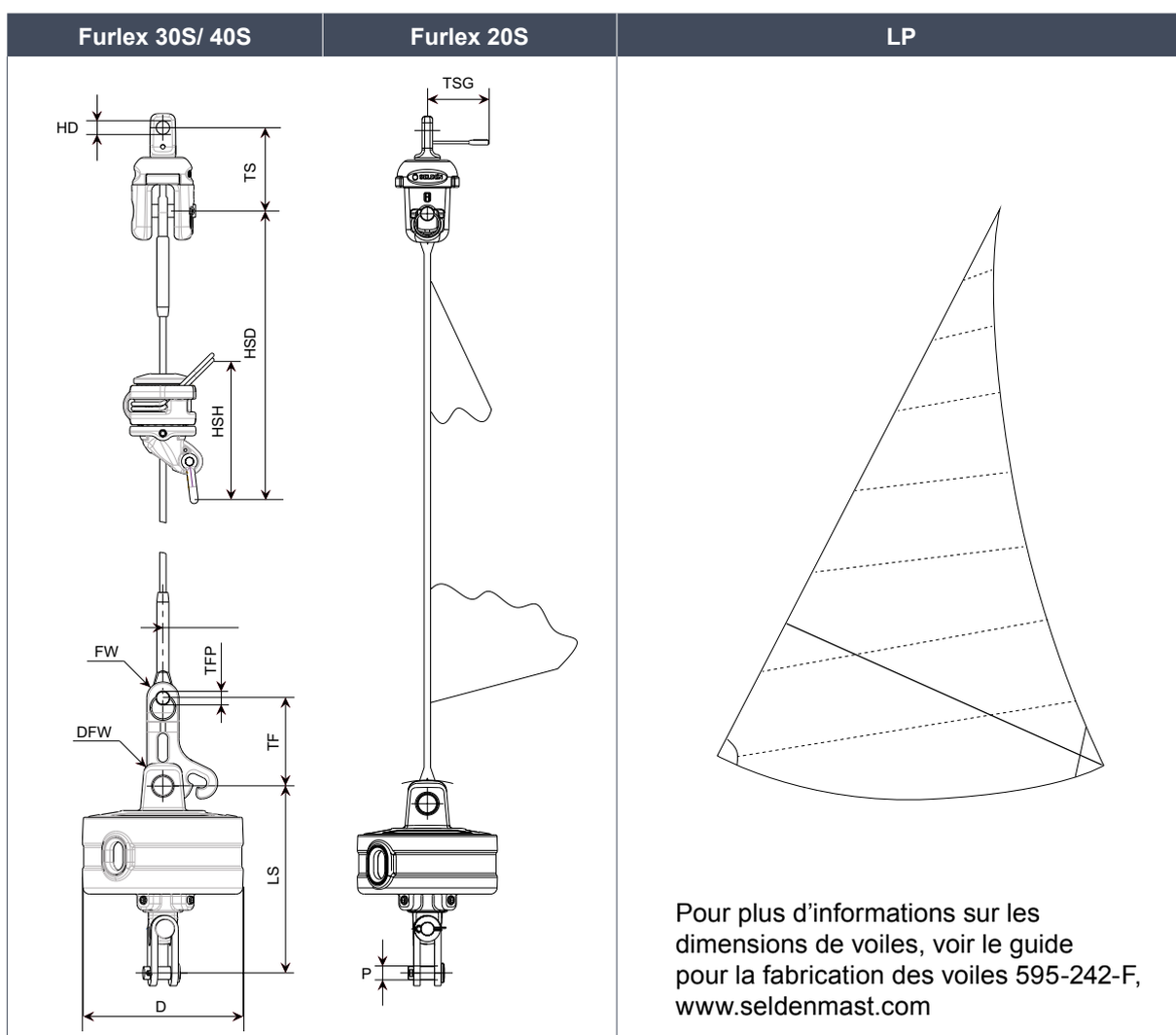


| Spécifications techniques                         | Furlex 20S | Furlex 30S | Furlex 40S |
|---|------------|------------|------------|
| Dimensionné pour étai, $\varnothing$ (mm)*        | 3          | 4          | 4          |
| Charge de travail maxi, (étai), kg                | 500        | 900        | 900        |
| Charge de travail maxi, (Emérillon de drisse), kg | --         | 300        | 300        |
| Longueur LP** maxi recommandée, mm                | 2500       | 2500       | 3000       |
| Drosse d'enroulement, $\varnothing$ mm            | 2,5        | 4          | 5          |

\* Le câble d'étai n'est pas compris.

\*\* Voir illustration

| Dimensions, mm                              | Furlex 20S | Furlex 30S | Furlex 40S |
|---|------------|------------|------------|
| Hauteur émerillon de tête (TS)              | 35         | 52         | 52         |
| Longueur du guide d'émerillon de tête (TSG) | 100        | 100        | 100        |
| Hauteur de l'émerillon de drisse (HSH)      |            | 90         | 90         |
| Déduction de l'émerillon de drisse (HSD)    |            | 180        | 180        |
| TackHauteur de point d'amure (TF)           |            | 55         | 55         |
| Hauteur du tambour (LS)                     | 60         | 106        | 117        |
| Diamètre du tambour, $\varnothing$ (D)      | 70         | 85         | 100        |
| Diamètre du perçage, $\varnothing$ (HD)     | 5,5        | 8,5        | 8,5        |
| Diamètre d'axe, $\varnothing$ (P)           | 5,8        | 8          | 8          |





| <b>Kits complets</b><br>Comprend l'émérillon de tête, l'émérillon de drisse, le tambour, le point d'amûre et la drosse d'enroulement | Référence |
|--|-----------|
|--|-----------|

|            |            |
|------------|------------|
| Furlex 30S | 539-490-11 |
|------------|------------|

|            |            |
|------------|------------|
| Furlex 40S | 539-470-11 |
|------------|------------|

| <b>Kits de base</b><br>Comprend l'émérillon de tête, le tambour et la drosse d'enroulement | Référence |
|--|-----------|
|--|-----------|

|            |            |
|------------|------------|
| Furlex 20S | 539-455-12 |
|------------|------------|

|            |            |
|------------|------------|
| Furlex 30S | 539-490-10 |
|------------|------------|

|            |            |
|------------|------------|
| Furlex 40S | 539-470-10 |
|------------|------------|

| Pièces détachées | Emérillon de tête<br>Référence | Guide d'émérillon de tête<br>Référence | Emérillon de drisse<br>Référence | Point d'amûre<br>Référence | Tambour<br>Référence | Drosse d'enroulement,<br>Référence |
|------------------|--------------------------------|--|----------------------------------|----------------------------|----------------------|------------------------------------|
| Furlex 20S       | 539-450-01R                    | 539-460-01R                            | -                                | -                          | 539-455-03R          | 614-259 x 5 mtr.                   |
| Furlex 30S       | 539-480-01R                    |  | 539-487-01R                      | 539-478-01R                | 539-490-01R          | 614-414-01R (10 mtr)               |
| Furlex 40S       |                                |  |                                  |                            | 539-470-01R          | 614-416-01R (11 mtr)               |


**SELDÉN**  
*for sailing*