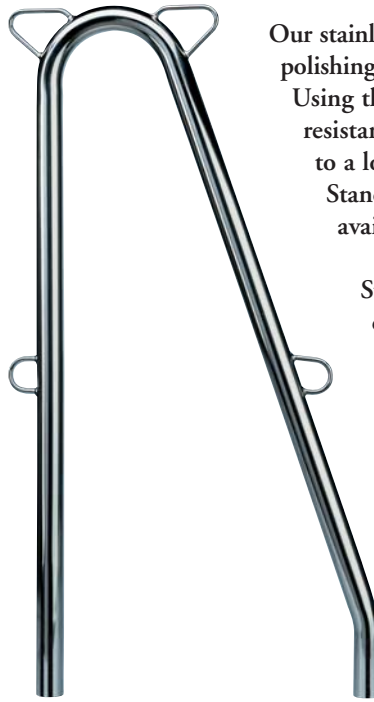


Chandeliers inox

Stainless steel stanchions

Nos chandeliers bénéficient d'un traitement de surface par polissage. Ce process améliore sensiblement la résistance à la corrosion marine et par conséquent permet de conserver l'aspect brillant de l'inox plus longtemps. Chandeliers en tube de 25 mm, disponibles avec tête cylindrique ou sphérique.

Les chandeliers sont disponibles avec ou sans perçage à la base pour le montage dans le rail de fargue. La cote C indique un perçage dans le sens transversal et D dans le sens longitudinal.



Our stainless steel stanchions feature an electrolytical polishing surface treatment.

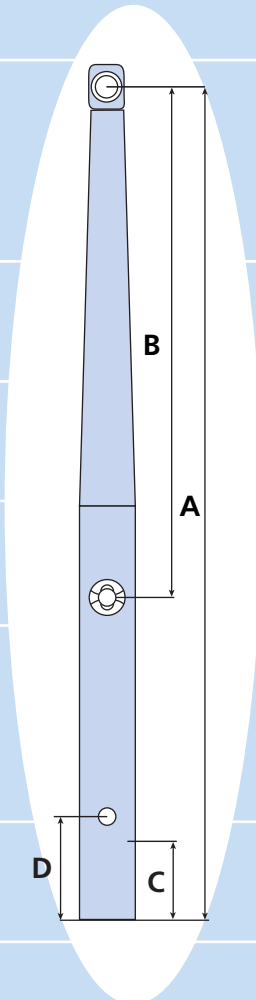
Using this process improves noticeably the resistance to marine corrosion and contributes to a long-lasting shiny stainless steel surface. Stanchions are made from 25 mm tube, available with cylindrical or spherical tip.

Stanchions are available with or without drilling for toe rail mounting. In the table below "C" refers to in-line drilling and "D" to across drilling.



| A | B | C | D |
|----|----|----|----|
| mm | mm | mm | mm |

| | | | A | B | C | D | |
|--|---------------|---------------|---|-----|-----|----|----|
| | | | mm | mm | mm | mm | |
| | 97443 | 93633 | Chandelier 450 à 1 passage de filière Stanchion 450 with 1 guardrail hole | 450 | 35 | | |
| | 97445 | 93634 | Chandelier 450 à 1 passage de filière, sans perçage de fixation Stanchion 450 with 1 guardrail hole, no drilled hole | 450 | | | |
| | 97444 | 93635 | Chandelier 450 à 2 passages de filière Stanchion 450 with 2 guardrail holes | 450 | 225 | 35 | |
| | 105505 | 105897 | Chandelier 610 à 2 passages de filière Stanchion 610 with 2 guardrail holes | 610 | 305 | 35 | 18 |
| | 105470 | 93637 | Chandelier 630 à 2 passages de filière Stanchion 630 with 2 guardrail holes | 630 | 330 | 35 | 45 |
| | 105690 | 93638 | Chandelier 630 à 2 passages de filière, sans perçage de fixation Stanchion 630 with 2 guardrail holes, no drilled hole | 630 | 330 | | |
| | 105787 | 105898 | Chandelier 680 à 2 passages de filière Stanchion 680 with 2 guardrail holes | 680 | 300 | 35 | |
| | 105788 | / | Chandelier 750 à 2 passages de filière Stanchion 750 with 2 guardrail holes | 750 | 360 | 35 | |





Chandelier de coupée

Gate stanchion

| | | A | B |
|--------------|---|----|-----|
| | | mm | mm |
| 97451 | Chandelier de coupée à 2 passages de filière, entraxe de fixation 280 mm, hauteur perçage à la base 35 mm Gate stanchion with 2 guardrail holes, fastening hole spacing 280 mm, base drilling 35 mm height | | 630 |
| | | | 300 |



Porte de coupée

Gate door

| | | A | B |
|---------------|--|----|-----|
| | | mm | mm |
| 105789 | Porte de coupée à 2 passages de filière, entraxe de fixation 280 mm Gate door with 2 guardrail holes, fastening hole spacing 280 mm | | 615 |
| | | | 285 |

Embases de chandelier

Stanchion bases

| | | |
|--|--------------|---|
| | 97430 | Embase triangulaire droite en aluminium Triangular straight aluminium base |
| | 97440 | Embase triangulaire en inox inclinée à 85 ° Tilted triangular stainless steel base, 85 ° |
| | 97442 | Embase triangulaire droite en inox Triangular straight stainless steel base |
| | 97439 | Embase carrée droite en inox Square straight stainless steel base |
| | 97441 | Embase carrée en inox inclinée à 85 ° Tilted square stainless steel base (85 °) |