

Contactgegevens

Naam _____
Adres _____
Postcode _____ Plaats _____
Telefoon (vast) _____
Telefoon (mobiel) 06- _____
E-mailadres _____

Gegevens boot

Merk / typeaanduiding _____
Bouwjaar _____ Lengte van de boot _____ m'

Betreft

- Offerte aanvraag | voor _____ stuks kabelaring (sets)
 Bestelling | _____ stuks leguanen

Getekend

Ondergetekende verklaart de meetinstructie nauwkeurig te hebben opgevolgd en verantwoordelijk te zijn voor de opgave van de juiste maten en overige gegevens.

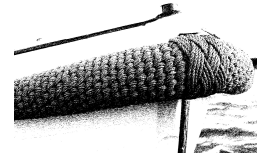
Handtekening _____

Naam _____ Datum _____

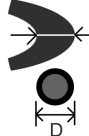
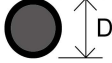
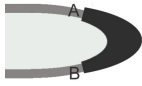
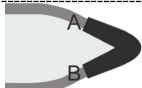
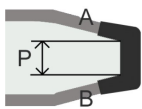
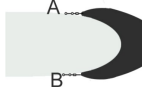
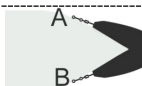
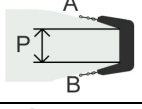

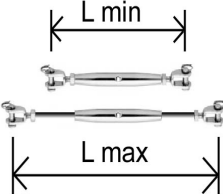

Bijlagen

Vermeld hier ook uw eventuele eigen bijlagen als foto's, bouwtekeningen of andere informatie

- Gegevensformulier voor kabelaring
- Gegevensformulier voor leguaan



3

Kleur <input type="checkbox"/> Bruin <input type="checkbox"/> Zwart	Diameter Diameter van de leguaan D = _____ cm 
Model en maten <input type="checkbox"/> Leguaan vast op kabelaring gebreid  Diameter van de kabelaring D = _____ mm <hr/> <input type="checkbox"/>  Vast – rond lengte A-B = _____ cm <input type="checkbox"/>  Vast-scherp lengte A-B = _____ cm <input type="checkbox"/>  Vast-hoek lengte A-B = _____ cm Breedte van de boeg P = _____ cm <input type="checkbox"/> Leguaan los van de kabelaring <input type="checkbox"/>  Los-rond lengte A-B = _____ cm <input type="checkbox"/>  Los-scherp lengte A-B = _____ cm <input type="checkbox"/>  Los-hoek lengte A-B = _____ cm Breedte van de boeg P = _____ cm	
Midden ophanging <input type="checkbox"/> In het midden van de leguaan, aan de bovenzijde een stuk ketting aanbrengen <input type="checkbox"/> Geen ketting in het midden	
Turkse knoop <input type="checkbox"/> De leguaan voorzien van een bijpassende Turkse knoop in het midden voor de boeg <input type="checkbox"/> Geen Turkse knoop 	
Spanschroeven <input type="checkbox"/> Leveren bijpassende RVS-spanschroeven <input type="checkbox"/> Geen levering spanschroeven <input type="checkbox"/> Geen levering, ik gebruik eigen spanschroeven met de maten: L min = _____ cm L max = _____ cm 	
Oogbouten <input type="checkbox"/> Leveren bij model behorende RVS-oogbouten <input type="checkbox"/> Geen levering van oogbouten 	

Toelichting voor gegevensformulier kabelaring

Meetinstructie

Meet de lengte tussen de bevestigingspunten aan de boot. Deze lengte is dus inclusief spanschroeven of andere spanmiddelen. De bevestigingspunten worden hier aangeduid met A en B. Houdt bij het meten het meetlint strak tegen de huid van de boot op de plaats waar de kabelaring tegen de boot komt. Door Langman wordt de werkelijke lengte in het hart van de kabelaring berekend.

Modellen



Kabelaring uit één stuk die geheel rond de boot gaat en waarbij de twee einden met één spanschroef (aan de achterkant van de boot) aan elkaar worden verbonden. De lengte A-B is in dit geval de totale omtrek van de boot.



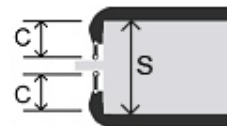
Kabelaring uit één stuk met twee spanschroeven. De kabelaring loopt om de boeg en de twee einden worden met spanschroeven aan de achterkant of aan de zijkant van de boot vastgezet. Deze kabelaring kan ook om de achterkant lopen, waarbij de twee einden aan de voorzijde van de boot worden bevestigd.



De kabelaring bestaat uit een set van twee gelijke delen. Van elk deel wordt het ene eind met een sluiting aan het bevestigingspunt A vast gezet, het andere eind wordt met een spanschroef aan bevestigingspunt B verbonden.

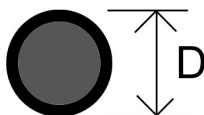
Spiegelbreedte

Indien de boot een vlakke of licht gebogen achterspiegel heeft, die met een hoek overgaat in de zijkanten en de kabelaring aan de achterspiegel van de boot wordt bevestigd, moeten de maten S en C worden opgegeven. S is de totale breedte van de spiegel. C is de afstand van het bevestigingspunt tot de rand van de spiegel. Deze maten zijn nodig om de beschikbare ruimte voor de eindafwerking met spanschroef te controleren.



Kleur en diameter

Kabelaring is leverbaar in de traditionele bruine (kokos) kleur of in zwart.



U kunt kiezen uit de onderstaande standaard diameters.

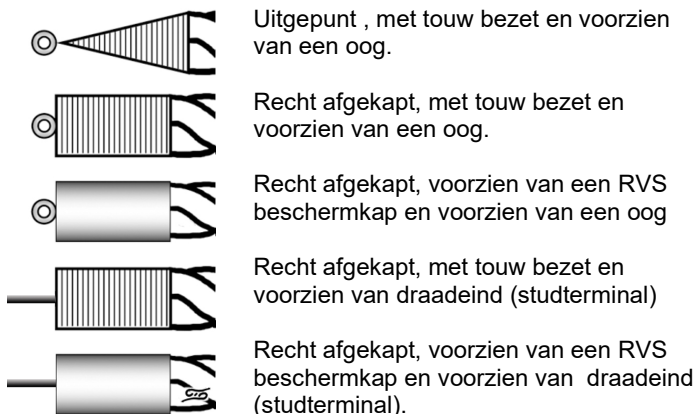
Standaard diameters in mm zijn:

48	64	80	96	120	140
----	----	----	----	-----	-----

Afwerking

In alle kabelaring zit een staalkabel. De kabelaring kan aan de uiteinden op verschillende manieren worden afgewerkt.

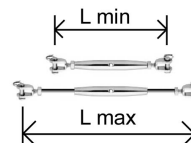
Staaldraad en stalen afwerkingen zijn van RVS AISI 316, dus zeewaterbestendig.



Spanschroeven

De kabelaring wordt standaard geleverd met LangMarine RVS Spanschroeven van het type gaffel/gaffel met gesloten huis, AISI 316, dus zeewaterbestendig.

Indien u zelf voor de spanschroeven (of andere spanvoorziening) zorgt moet u de minimale en maximale lengte van deze spanschroef aangeven. (L min en L max).



Turkse knoop

Ter verfraaiing kan op kabelaring model-I of -II in het midden een Turkse knoop worden aangebracht. Het model van deze sierknoop wordt afgestemd op de dikte van de kabelaring.

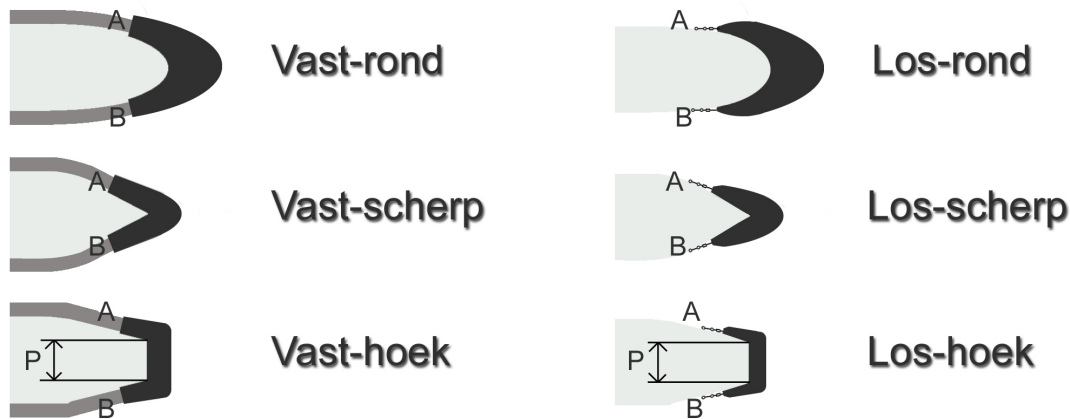
Toelichting voor gegevensformulier leguaan

Meetinstructie

Meet de lengte tussen de bevestigingspunten aan de boot. Deze lengte is dus inclusief spanschroeven of andere spanmiddelen en inclusief de stukken ketting aan de leguaan. De bevestigingspunten worden hier aangeduid met A en B. Bij een leguaan die vast op een kabelaring wordt gebreid zijn de punten A en B de einden van de leguaan. Houdt bij het meten het meetlint strak tegen de huid van de boot, op de plaats waar de leguaan tegen de boot komt. Door Langman wordt de werkelijke lengte in het hart van de leguaan berekend.

Modellen

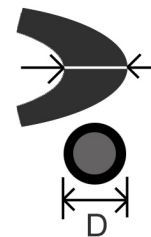
De leguaan kan, als er een kabelaring is die doorloopt om de boeg van de boot, vast worden gebreid op de kabelaring. De leguaan wordt los uitgevoerd als de kabelaring niet om de boeg doorloopt of als er geen kabelaring nodig is. Het model is verder afhankelijk van de vorm van de boeg. Die kan zijn rond, scherp (met of zonder steven) of hoekig met een platte boeg.



Een leguaan voor ronde boeg wordt rond gebreid, voor een scherpe boeg wordt deze scherp gebreid. Voor een platte boeg wordt het middenstuk recht gebreid met aan weerszijde aangebreide hoeken.

Lengte

De lengte van de leguaan is maat van A tot B. Zie de meetinstructie. Bij het model met platte boeg, moet u ook de breedte van de platte boeg, de maat P, opgeven (zie bovenstaand bij model Vast-hoek of Los-hoek).



Diameter

De diameter van de leguaan is de maat D in het midden. Dit is dus het dikste gedeelte van de leguaan. Bij een leguaan voor een platte boeg wordt deze diameter over de gehele breedte P uitgevoerd. Leguaan zijn leverbaar in elke diameter vanaf een diameter van 8 cm.

Afwerking

Een vaste leguaan wordt op de kabelaring afgewerkt.

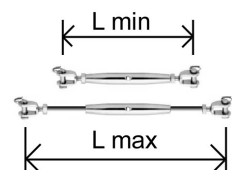
Een losse leguaan wordt aan beide einden voorzien van enkele schakels RVS ketting, waaraan de spanschroeven worden bevestigd.

Als u de leguaan ook in het midden wilt ophangen kan daar een extra stuk ketting worden aangebracht.

Spanschroeven

De leguaan wordt standaard geleverd met LangMarine RVS Spanschroeven van het type gaffel/gaffel met gesloten huis, AISI 316, dus zeewaterbestendig.

Indien u zelf voor de spanschroeven (of andere spanvoorziening) zorgt moet u de minimale en maximale lengte van deze spanschroef aangeven (L min en L max).



Turkse knoop

Ter verfraaiing van de leguaan kan er in het midden een Turkse knoop worden aangebracht. Het model van deze sierknoop wordt afgestemd op de dikte van de kabelaring.