

VAN LEEUWEN



www.vanleeuwen.com

Uw totaalleverancier voor de scheepsbouw

Buigbuizen



Speciaal assortiment buizen volgens
BS 3059 ERW 320

Naadloze buizen



Compleet programma naadloze buizen
volgens EN 10210 in S355

Componenten



Ongelakte elbows volgens ANSI en
dikwandige fittingen volgens EN



Al uw buismateriaal uit voorraad leverbaar

P. van Leeuwen Jr's Buizenhandel BV

Lindsedijk 100

3336 LE Zwijndrecht

T 078 625 25 25

F 078 625 20 20

E scheepsbouw@vanleeuwen.nl

W www.vanleeuwen.com

De Van Leeuwen Buizen Groep is een internationaal opererende handelsonderneming en specialist in stalen buizen en buistoepassingen. We zijn in vrijwel alle industriële sectoren actief. Met zo'n veertig vestigingen verspreid over Europa, het Midden-Oosten, Azië, Australië en Noord-Amerika zorgen we ervoor dat de materialen overal op de wereld verkrijgbaar zijn, waar nodig bewerkt op maat. Onze medewerkers hebben specialistische kennis van sourcing, projectmanagement, logistiek en voorraadplanning, en werken nauw samen met klanten in de markten Industry en Energy. De combinatie van wereldwijde logistiek en kennis van producten en toepassingen bij klanten, maakt Van Leeuwen toonaangevend en onderscheidend in haar markten.

Assortiment voor scheepsbouw

Voor bijna elk deel van een schip zijn kokers, buizen en buiscomponenten nodig. Denk bijvoorbeeld aan brandstofleidingen, ballast- en lensleidingen, jetwaterleidingen, boegschroefbuizen, spudpalen, railingen of transportleidingen voor het laden en lossen van vracht. Voor al deze toepassingen bieden wij het geschikte buismateriaal uit voorraad aan, zoals:

- Buigbuizen volgens BS 3059, kwaliteit ERW 320, met uitgeschaafde binnen- en buitenlasnaad. Deze gelaste buizen zijn zeer geschikt om te buigen over een scherpe hoek waardoor ze in krappe ruimtes zoals machinekamers kunnen worden ingezet. Ze hebben bovendien een blank oppervlak;
- Naadloze buizen volgens EN 10210/10297 in de kwaliteit S355/E355;
- Ongelakte elbows volgens ANSI/ASME B16.9 in de kwaliteit A234 WPB;
- Dikwandige fittingen zoals lasbochten, t-stukken en reducers volgens EN 10253. Deze zijn standaard ongeolied zodat aanvullend stralen niet nodig is. De wanddikte van deze fittingen komt nagenoeg overeen met de wanddikte van de fittingen volgens ASTM/ASA;
- Vlakke lasflenzen volgens de oude DIN norm én de nieuwe EN norm.

Services maken onze aanbieding compleet

Materialen die toegepast worden in de scheepsbouw dienen vaak aanvullend gekeurd te worden door externe partijen zoals Bureau Veritas en Lloyds Register of Shipping (3.2 certificaat). Dit regelen we graag voor u. Doordat wij contracten hebben met BV en LRS kunnen wij u van tevoren een prijsopgave doen. Verrassingen achteraf door nacalculatie worden hiermee voorkomen.

Voor het overzichtelijk bewaren van al uw materiaalcertificaten bieden wij u onze online Certificaten Portal aan. In deze portal kunt u DOP verklaringen van onze leveranciers vinden, evenals de certificaten van alle materialen die u bij ons gekocht heeft. Pas wanneer u ze nodig heeft, zoekt u ze op en kunt u ze downloaden. U betaalt alleen voor de gedownloadede certificaten.

Expertise

Van Leeuwen is al bijna 100 jaar actief als toeleverancier voor de scheepsbouw. Onze kundige en ervaren medewerkers helpen u graag met al uw vragen. Zoekt u een zeer specifiek materiaal of een afwijkende maatvoering? Moet het materiaal op een specifieke eigenschap getest worden? Voor deze en al uw andere vragen kunt u bij ons scheepsbouwteam terecht. Zij helpen u graag verder.