

## Herstellung von Super-Bootsrollen für Bootstrailer

FD Plasttechnik wagt die Behauptung, dass die von FD Plasttechnik entwickelten und produzierten Rollen für Bootstrailer zu den allerbesten auf dem europäischen Markt gehören.

Es wurde an die Umwelt gedacht, es wurden Qualitätsmaterialien und technische Lösungen für die Rollen verwendet, damit die Rollen die höchsten Erwartungen der meisten Bootseigner erfüllen: sie müssen leicht laufend sein, sie müssen das Boot so gut wie möglich schützen, sie müssen optimal für die Aufgabe entwickelt sein und sie müssen eine lange Lebensdauer haben.

Die Rollen werden aus den Qualitätsmaterialien TPE/PP und PU/PA hergestellt, die keine schwarzen Streifen am Boot hinterlassen.

Die Rollen sind Leichtlaufrollen mit einem Kern (Buchse) über die gesamte Länge der 200 mm langen Kielrolle. Die kleine Kielrolle hat eine Länge von 125 mm. Alle Kielrollen haben eine große Materialstärke, damit sie Stärke und Stabilität sowie eine lange Lebensdauer haben.

Der Kern (die Buchse) schließt die Länge der Kielrolle ab und fungiert daher als Distanzring zum Montagebeschlag der Kielrolle. Damit vermeidet man, dass der weiche Überzug der Kielrolle beschädigt wird, und die Reibung an den Stahlseiten des Beschlags wird gemindert.

Es befindet sich kein Stahlrohr in der Kielrolle, das rosten kann und umweltschädlich ist. Der mittlere Durchmesser der Kielrolle beträgt bis zu 70 mm und damit erreicht man, dass der Kiel des Bootes eine große Auflagefläche hat, so dass der Kiel nicht so leicht Druckstellen erhält und dadurch beschädigt wird. Die hohen Kanten der Kielrolle erleichtern die Steuerung des Bootes beim Hochziehen auf den Bootstrailer.

Die Seitenrollen sind so konstruiert, dass sie sich automatisch an den schrägen Seiten des Bootes bei bis zu 30° zentrieren. Dadurch erreicht man zusammen mit der großen Breite der Seitenrolle von 80 mm und einem Durchmesser von 120 mm eine große und weiche Auflagefläche an der Seite des Bootes.

FD Plasttechnik produziert seit mehr als 15 Jahren Qualitätsrollen für Bootstrailer und sie vertragen sowohl Wärme als auch Kälte, ohne dass sie sich verformen. Die Rollen werden in Dänemark entwickelt und hergestellt.

Die Qualität der Rollen rechtfertigt den Preis und wir glauben, dass Rollen und Stevenstützen von FD Plasttechnik für den Kunden wichtige Gründe sein können, ausgerechnet Ihren Bootstrailer zu kaufen.

Lassen Sie es auf einen Test ankommen.

Mit freundlichen Grüßen

FD Plasttechnik

Dänemark