

>



Produkt: WASSERSCHUTZHOCHSEEANZUG

Hersteller: -

Artikelnummer: AJ-1066-006

Stoffgrammatur: 700 g/m²

Stoffdicke: 0,70 mm

Farben:: grün gelb

EN 340 - Produkt erf $\tilde{A}$ 1/4 die Norm "SCHUTZKLEIDUNG. ALLGEMEINE FORDERUNGEN"

EN 343 - Produkt erfüllt die Norm "SCHUTZKLEIDUNG. REGENSCHUTZ"

-50ºC Das Produkt ist gegen Kneten in der unter null Temperatur widerstandfĤhig

Der Anzug besteht aus einer Seeschlupfjacke (Modell 1066) und Hochseelatzhose (Modell 006), Das Ganze wird aus dem Stoff (Polyester Gewirk PCV/PU) mit Grammatur 700 g/m² hergestellt. Der Anzug ist fýr Personen, die auf See arbeiten vorgesehen, aber auch fýr Personen, die schwere Arbeit unter extremen Wetterbedingungen ausýben (Regen und starker Wind). Dank des Einsatzes einer neuen Technologie der Bedichtung und VerschweiÃÿen des Stoffes durch Hochfrequenzstrom haben wir einen Anzug geschaffen, der gegen mechanischen Schaden widerstandsfähig ist. Wir haben auch die AuÃÿenbedichtung verdoppelt, dadurch entstand ein hochwertiger Anzug mit hohen Widerstandsparametern gegen Salzwasser und ZerreiÃÿen, Aufschneiden, Zertrennen ist. Das Resultat der technologischen Prozesse ist langfristige Gebrauchsmöglichkeit. Das Produkt wird nach den europäischen Normen hergestellt: EN 340 und EN 343. Die Hochseeschlupfjacke (Modell 1066) und Hochseewasserschutzlatzhose (Modell 066), sind auch als getrennte Produkte zugänglich.

Die Lieferzeit dieser Produkte betrĤgt 14 Tage.

Bei einer gr $\tilde{A}$ ¶ $\tilde{A}$ Yeren Bestellmenge erhalten Sie ein g $\tilde{A}$ ¼nstigeres PREISANGEBOT, nehmen Sie bitte telefonisch oder schriftlich per E-Mail Kontakt mit uns auf.

Preis: 107,95 EUR