



RINA

Abgas- und Kühlwasserschlauch für Boote

Aufbau: Abgasschlauch aus Nitril-Gummi mit Stahlspirale und Gewebeeinlagen, mit glatter Seele und leicht gewellter Decke.

Eigenschaften: Beständig gegen Öle, Fette und Kraftstoffe, abknicksicher, selbstverlöschend.

Anwendung: Kühlwasser und Abgasschlauch für Schiffsmotoren



Temperatur °C: -30 bis +85

Normen: Lloyds 96/00126+127 sowie RINA 631/99/1

Material Innen/Außen: Nitril

Farbe Innen/Außen: schwarz

Untertlängenzuschlag: 20,00% bzw. mindestens € 8,00

Art.Nr.	NW	Außen- durch- messer mm	Rollen- länge lfm.	Überdruck bar	Unterdruck bar	Biege- radius mm	Gewicht kg/mt	Lieferzeit	Preis / m exkl. UST
787050	51	63	20	3,00	0,50	300	0,720	20-30 Tage	46,30 €
787060	60	72	20	3,00	0,50	340	0,880	20-30 Tage	53,60 €
787076	76	88	20	3,00	0,40	430	1,090	20-30 Tage	64,40 €
787090	90	102	20	3,00	0,40	520	1,630	20-30 Tage	84,90 €
787100	102	113	20	3,00	0,40	570	1,750	20-30 Tage	94,20 €
787127	127	139	20	3,00	0,30	730	2,100	20-30 Tage	125,60 €