



CARBOPOMP/M IIC

Dorngefertigter Kraftstoffschlauch zum Durchleiten von Kraftstoff, Diesel und Öko-Diesel in Motoren von Privatbooten bis max. 24 Mt. Länge. Die besondere Struktur erlaubt eine dünnere Wand und gleichzeitig enge Biegeradien, eine gute Beständigkeit gegen Knicken und Permeabilität der unterschiedlichen Kraftstoffe. Gemäß **SAE J 1527:2004 USCG A1 - ISO 7840:2004 A1 CE. Freigabe DIP 128405/MI/3 0474 R.I.NA and nr. 06/00078 LLOYD'S REGISTER. Registriert NMMA Nr. 2459121**



*Mandrel built hose suitable for delivery of petrol, diesel and eco-diesel to engine on private boats up to 24 mtrs. The composition of the materials allows to have a hose thinner than the standard ones and guarantees a good resistance to bends, kinking and permeation of the different kinds of fuels. Complying **SAE J 1527:2004 USCG A1 - ISO 7840:2004 A1 CE Homologated DIP 128405/MI/3 0474 R.I.NA and nr. 06/00078 LLOYD'S REGISTER. Registered NMMA Nr. 2459121***



Technische Daten

Seele	Schwarzes, glattes Gummi, geeignet für Kraftstoffe mit max. 50% Aromatenanteil, Bio-Diesel und bleifreies Benzin mit max. 5% MTBE und 15% Sauerstoffmischungen.
Einlagen	Synthetische Textileinlagen und Stahldrahtspirale.
Decke	Schwarzes, gewelltes selbstverlöschendes Gummi, beständig gegen Abrieb, Wärme, Öl und Meeresluft. Stoffgemustert.
Temperatur	- 20°C + 80°C
Markierung	 ITALY CARBOPOMP ® MARINE FUEL SAE J 1527:2004 USCG A1-ISO 7840:2004 A1 CE-0474 RINA-LLOYD'S REGISTER (in roter Farbe) +  RINA NR.DIP128405/MI/3-LLOYD'S REGISTER NR. 06/00078 (Ø/year) (geprägt)

Technical Characteristics

Tube	Black smooth synthetic rubber suitable for petroleum products up to 50% aromatic content, bio-diesel and for unleaded petrol with a maximum content: MTBE 5% and oxygenated compounds 15%
Reinforcement	High tensile textile plies, helix wire embedded
Cover	Black corrugated self-extinguishing synthetic rubber resistant to abrasion, heat, oil and marine environment. Fabric impression
Temperature	- 20°C + 80°C
Marking	 ITALY CARBOPOMP ® MARINE FUEL SAE J 1527:2004 USCG A1-ISO 7840:2004 A1 CE-0474 RINA-LLOYD'S REGISTER (in red colour) +  RINA NR.DIP128405/MI/3-LLOYD'S REGISTER NR. 06/00078 (Ø/year) (embossed)

5 JAHRE-GARANTIE

5 YEARS GUARANTEE

Abmessungen / Sizes

Innendurchmesser Inner Diameter	Soll-Platzdruck Nominal Burst Pressure	Gewicht Weight	Biegeradius Bending Radius
mm	bar	Kg/m	mm
25	> 10	0,70	40
30	> 10	0,80	45
32	> 10	0,90	50
35	> 10	0,98	55
38	> 10	1,05	60

Innendurchmesser Inner Diameter	Soll-Platzdruck Nominal Burst Pressure	Gewicht Weight	Biegeradius Bending Radius
mm	bar	Kg/m	mm
40	> 10	1,10	65
45	> 10	1,24	70
50	> 10	1,37	75
60	> 10	1,60	90