





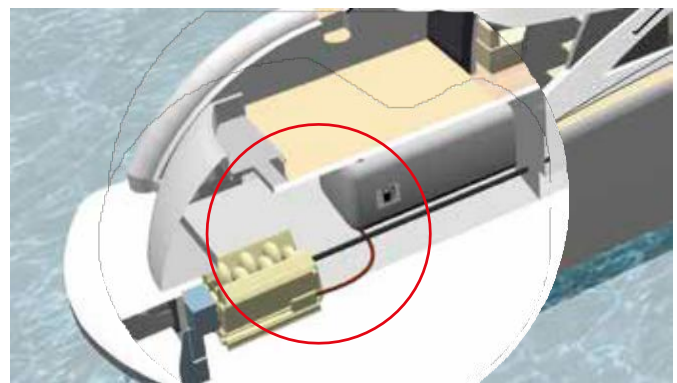
RUBBER

- **Extra flexible.**
Extra flexible.
- **Bajo radio de curvatura.**
Low bending radius.
- **Homologado**
Homologated   **NMMA**
- **Versión corrugada más flexible.**
More flexible corrugated version.

USO APPLICATIONS






Adecuada para entrega y la aspiración de carburantes en embarcaciones de recreo y buques. Especialmente utilizada para aplicaciones de trabajo pesado. Se caracteriza por su ligereza y flexibilidad.

Suitable for delivery and suction of fuels on boats and in the light marine industry. Suitable for heavy duties. Flexibility and lightness are a characteristic of this hose.



ESTRUCTURA BODY

A Capa interior Tube	Caucho negro liso resistente al carburante (NBR) con un contenido aromático no superior al 50%. NBR black oil/fuel rubber, smooth, resistant to maximum 50% aromatic contents.
B Refuerzos Reinforcement	Textiles, sintéticos de alta tenacidad y espiral metálica incorporada. Synthetic yarns fabrics and steel wire.
C Capa exterior Cover	Mezcla en caucho sintético resistente a las llamas, los lubricantes, los carburantes, a la abrasión, el agua de mar y los agentes atmosféricos. Synthetic rubber compound, flame resistant, abrasion, ozone, weather, heat and oil resistant rubber.
Superficie Surface	Lisa corrugada. Smooth corrugated.

							
mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
19	26	5	15	-0,8	585	49	20
20	28	5	15	-0,8	616	52	20
22	31	5	15	-0,8	677	57	20
25	35	5	15	-0,8	770	65	20
30	40	5	15	-0,8	910	89	20
32	42	5	15	-0,8	970	95	20
35	46	5	15	-0,8	1096	105	20
38	50	5	15	-0,8	1190	115	20
40	52	5	15	-0,8	1252	129	20
45	59	5	15	-0,8	1409	145	20
51	61	5	15	-0,8	1540	165	20
60	72	5	15	-0,8	1811	194	20
63	76	5	15	-0,8	1902	203	20

ABRAZADERAS Y COLLARES DE APRIETE RECOMENDADOS
RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

- STF - Abrazaderas de tornillo Hose clamps with screw (pag. 204-207)
- STC - Abrazaderas con perno Hose clamps with bolt (pag. 208-210)
- BANDI BLOCK - Par de apriete Tightening torque (pag. 221)



MARCADOR MARKING:
EUROCORD® CARBOMARINE I.D. . EN ISO 7840:2013 A1 E E10/B10
COMPATIBLE R.I.NA APPROVED - CE - YEAR -
FUEL HOSE - SAE J 1527:2011 USCG A1 - LLOYD'S APPROVED

EMBALAJE BOX:
EMBALAJE EN POLIETILENO AZUL
PACKAGING IN BLUE POLYETHYLENE

-20°C / +100°C
+4°F / +212°F