

EUROCORD®

CARBOMARINE/IT



mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	mt
19	31	2.5	10	-	705	190	20
20	32	2.5	10	-	733	200	20
22	34	2.5	10	-	789	220	20
25	37	2.5	10	-	853	254	20
30	42	2.5	10	-	1.012	300	20
32	44	2.5	10	-	1.068	320	20
35	47	2.5	10	-	1.152	350	20
38	50	2.5	10	-	1.235	380	20
40	52	2.5	10	-	1.340	400	20
45	58	2.5	10	-	1.723	445	20
50	63	2.5	10	-	1.577	508	20
60	72	2.5	10	-	1.831	600	20
63	76	2.5	10	-	1.989	630	20

MARKING / BESCHRIFTUNG / MARCatura / MARQUE: EUROCORD® CARBOMARINE I.D. ... EN ISO 7840:2013 AI e EIO/BIO COMPATIBILE R.I.N.A APPROVED – CE – YEAR - (SYMBOL LOGO) – FUEL HOSE – SAE J 1527:2011 USCG R1 – LLOYD'S APPROVED



-20°C / +100°C +4°F / +212°F

NORMS, NORMEN, NORMAS, NORMES: 94/25/CE, AMEND. direct. 2003/44/CE - ISO 7840:2013- A1 and LLOYD'S.



TUBE: NBR black oil/fuel rubber, smooth, resistant to maximum 50% aromatic contents.

REINFORCEMENT: synthetic textiles.

COVER: synthetic rubber compound, flame resistant, abrasion, ozone, weather, heat and oil resistant rubber.

APPLICATION: suitable for transfer diesel and fuel for marine craft. Long life structure.

SURFACE: smooth.



SEELE: glatt aus schwarzem kraftstoffbeständigem gummi (NBR) mit einem aromagehalt, der 50% nicht übersteigt.

EINLAGE: synthetische gewebe mit hoher reißfestigkeit.
ABDEKUNG: verbindung aus synthetischem gummi; beständig gegenüber flammen, schmiermitteln, treibstoffen, abrieb, meerwasser und witterungseinwirkungen.

ANWENDUNG: geeignet für die adduktion von ökologischen dieselund benzinkraftstoffen in booten und schiffen für die sportschifffahrt. extrem flexibler und leichter schlach mit optimalem biegnungsradius.

OBERFLÄCHE: glatt.



SUSTRATO: lisa de goma negra (NBR) resistente a los carburantes con contenido aromático no superior a 50%.

REFUZO: textiles, sintéticos de alta tenacidad.

COBERTURA: mezcla en goma sintética, resistís a la llama, a los lubricantes, a los carburantes, a la abrasión, al agua de mar y a los agentes atmosféricos.

USO: idóneo para la conducción de carburantes diésel y gasolinas en barcos y embarcaciones de recreo. tubería extremadamente flexible y ligera, con excelentes radios de curvatura.

SUPERFICIE: lisa



TUBE: lisse en caoutchouc noir (NBR) résistante aux carburants avec contenu aromatique non supérieur à 50%.

REINFORCEMENT: textiles, synthétiques à haute ténacité.

REVETEMENT: mélange en caoutchouc synthétique, anti-flamme, résistant aux lubrifiants, aux carburants, à l'abrasion, à l'eau de mer et aux agents atmosphériques.

APPLICATION: idéal pour l'adduction de carburants diesel et d'essences écologiques pour les navires et les bateaux de plaisance. tuyau extrêmement flexible et léger aux d'excellents rayons de courbure.

SURFACE: lisse

SATI GROUP S.P.A.

Via C. Bonazzi, 24 - 40013 CASTEL MAGGIORE (BO) - ITALY

Tel. +39.051.700321 - Fax +39.051.701350

E-mail: export@satigroup.it

web: www.satigroup.it