



RUBBER



• **Struttura a lunga durata.**
Long life structure.

• **Omologato**
Homologated



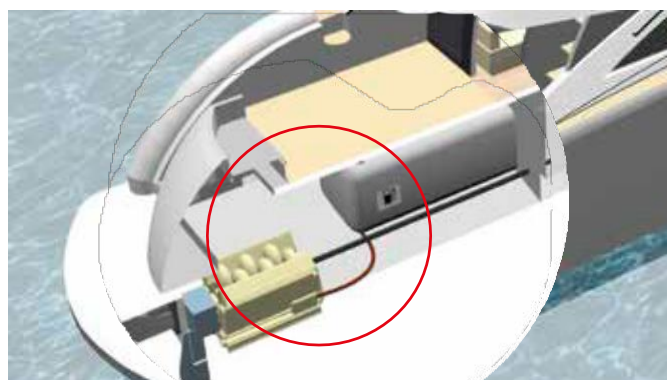
NMMN



IMPIEGO
APPLICATIONS

Idoneo per adduzione di carburanti diesel e benzine ecologiche nelle imbarcazioni e navi da diporto. Particolarmente utilizzato per usi gravosi. Si caratterizza per la sua leggerezza e flessibilità.

Suitable for transfer diesel and fuel for marine craft. Long Life structure.



STRUTTURA
BODY

A

Sottostrato Tube

Liscio in gomma nera (NBR) resistente ai carburanti con contenuto aromatico non superiore al 50%.
NBR black oil/fuel rubber, smooth, resistant to maximum 50% aromatic contents.

B

Inseriti Reinforcement

Tessili, sintetici ad alta tenacità.
Synthetic textile.

C

Copertura Cover

Mescola in gomma sintetica resistente alla fiamma, ai lubrificanti, ai carburanti all'abrasione, all'acqua di mare ed agli agenti atmosferici.
Synthetic rubber compound, flame resistant, abrasion, ozone, weather, heat and oil resistant rubber.

Superficie Surface

Liscia.
Smooth.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
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



FASCETTE E COLLARI STRINGITUBO CONSIGLIATE
RECOMMENDED CLAMP/COLLAR

STF - Fascette a vite Hose clamps with screw (pag. 208-211)

STC - Fascette con bullone Hose clamps with bolt (pag. 212-214)

BANDI BLOCK - Coppia di serraggio Tightening torque (pag. 225)



MARCATURA MARKING:
EUROCORD® CARBOMARINE I.D. EN ISO 7840 A1 E E10/B10 COMPATIBILE

r.i.na approved - ce - year -
fuel hose - sae j 1527 uscg a1 - Lloyd's approved

CONFEZIONAMENTO BOX:
IMBALLO IN POLIETILENE BLU
PACKAGING IN BLUE POLYETHYLENE



-20°C / +90°C
+4°F / +194°F