



RUBBER



- **Super flessibile.**
Super flexible.
- **Raggio di curvatura molto basso.**
Very low bending radius.
- **Omologato**
Homologated

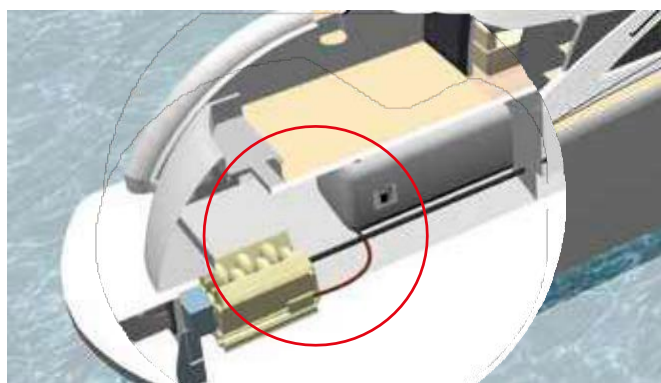


NMMA

IMPIEGO APPLICATIONS

Idoneo per scarico di gas combusti e di raffreddamento degli scambiatori di calore sulle navi ed imbarcazioni da diporto. Grazie alla sua particolare struttura risulta essere molto flessibile e con ottimi raggi di curvatura.

Suitable for discharging of exhaust gas, using at heating and cooling systems of craft. Very flexible.



STRUTTURA BODY

A	Sottostrato tube	Liscio in gomma nera resistente ai gas combusti e all'acqua di mare. Black, sea water and gas burning resistant rubber.
B	Inserti Reinforcement	2 Spirali metalliche incorporate ed inserti tessili, sintetici ad alta tenacità. High tensile synthetic yarns and double steel helix wire.
C	Copertura Cover	Gomma nera resistente all'abrasione, all'acqua di mare, agli agenti atmosferici. Black, abrasion, ozone, weather, heat and sea water.
	Superficie Surface	corrugata ad impressione tela. corrugated fabric finished.

mm	mm	bar	bar	bar	gr/mt	mm	m
20	-	3	9	0,3	336	80	20
25	-	3	9	0,3	473	100	20
30	-	3	9	0,3	573	120	20
32	-	3	9	0,3	633	130	10/20
35	-	3	9	0,3	657	140	20
38	-	3	9	0,3	707	150	10/20
40	-	3	9	0,3	741	160	10/20
45	-	3	9	0,3	884	180	10/20
51	-	3	9	0,3	999	200	10/20
55	-	3	9	0,3	1096	220	20
60	-	3	9	0,3	1189	240	10/20
63	-	3	9	0,3	1253	250	10/20
65	-	3	9	0,3	1281	260	20
70	-	3	9	0,3	1374	280	20
76	-	3	9	0,3	1719	300	10/20
80	-	3	9	0,3	1828	320	20
90	-	3	9	0,3	2046	360	10/20
100	-	3	9	0,3	2502	400	20
102	-	3	9	0,3	2540	400	10/20
110	-	3	9	0,3	2706	440	10/20
115	-	3	9	0,3	2800	460	10/20
120	-	3	9	0,3	2942	480	20
127	-	3	9	0,3	3107	500	10/20
130	-	3	9	0,3	3178	520	20
140	-	3	9	0,3	3860	570	20
152	-	3	9	0,3	4856	825	10/20
168	-	3	9	0,3	5450	925	20
180	-	3	9	0,3	5703	1000	10
203	-	3	9	0,3	6859	1200	10

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® MARINGAS/SP i.D..R.I.N.A
APPROVED n. DIP042318xt/001 - iso 13363:2006 -
TYPE 1 CLASS A & B - TYPE CLASS A & B

SAE J 2064:03 Lloyd's APPROVED n. 02/0029

CONFEZIONAMENTO BOX:
IMBALLO IN POLIETILENE BLU
PACKAGING IN BLUE POLYETHYLENE



-30°C / +100°C
con picchi fino a
with peaks up to
+115°C

-22°F / +212°F
con picchi fino a
with peaks up to
+239°F