



RUBBER



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

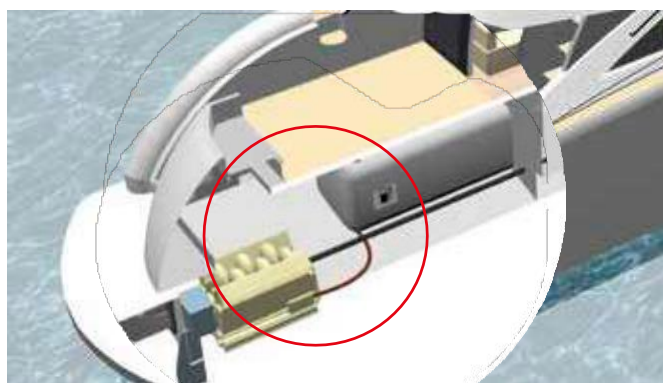


NMMA

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	Inseriti 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	19	20
25	-	3	9	0,3	473	24	20
30	-	3	9	0,3	573	28	20
32	-	3	9	0,3	633	30	10/20
35	-	3	9	0,3	657	33	20
38	-	3	9	0,3	707	36	10/20
40	-	3	9	0,3	741	38	10/20
45	-	3	9	0,3	884	43	10/20
51	-	3	9	0,3	999	49	10/20
55	-	3	9	0,3	1096	53	20
60	-	3	9	0,3	1189	57	10/20
63	-	3	9	0,3	1253	60	10/20
65	-	3	9	0,3	1281	62	20
70	-	3	9	0,3	1374	68	20
76	-	3	9	0,3	1719	72	10/20
80	-	3	9	0,3	1828	76	20
90	-	3	9	0,3	2046	86	10/20
100	-	3	9	0,3	2502	95	20
102	-	3	9	0,3	2540	97	10/20
110	-	3	9	0,3	2706	200	10/20
115	-	3	9	0,3	2800	209	10/20
120	-	3	9	0,3	2942	218	20
127	-	3	9	0,3	3107	231	10/20
130	-	3	9	0,3	3178	236	20
140	-	3	9	0,3	3860	254	20
152	-	3	9	0,3	4856	276	10/20
168	-	3	9	0,3	5450	463	20
180	-	3	9	0,3	5703	650	10
203	-	3	9	0,3	6859	751	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 2066:03 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