



code	inside diameter		outside diameter		burst pressure		weight nominal		bending radius		length max	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch	m	ft
1440764	20	25/32	29	1,14	2,5	38	0,52	0,35	80	3,2	120	400
1439030	25	1	34	1,34	2,5	38	0,64	0,43	100	3,9	120	400
1439049	30	1-3/16	39	1,54	2,5	38	0,75	0,50	120	4,7	120	400
1442368	32	1-1/4	41	1,62	2,5	38	0,79	0,53	130	5,1	120	400
1439057	35	1-3/8	44	1,73	2,5	38	0,85	0,57	140	5,5	120	400
1449478	38	1-1/2	47	1,85	2,5	38	0,91	0,61	150	5,9	120	400
1439065	40	1-37/64	50	1,97	2,5	38	1,02	0,69	160	6,3	120	400
1439073	45	1-49/64	55	2,17	2,5	38	1,17	0,79	170	6,7	120	400
1439081	51	2	61	2,40	2,5	38	1,31	0,88	180	7,1	120	400
1458647	55	2-11/64	65	2,56	2,5	38	1,41	0,95	190	7,5	120	400
1439090	60	2-3/8	70	2,76	2,5	38	1,52	1,02	190	7,5	120	400
1439316	65	2-9/16	75	2,96	2,5	38	1,64	1,10	210	8,3	120	400
1440500	75	2-61/64	85	3,35	2,5	38	1,86	1,25	250	9,9	120	400



IT

## Tubo per scarico gas combusti misti ad acqua di mare

**Norme:** ISO 13363:04 tipo 2B. SAE J 2006:03 tipo R2. Tubo omologato R.I.N.A. e Lloyd's.

**Applicazione:** tubo spiralato liscio, flessibile e leggero, per scarico gas combusti misti ad acqua nelle imbarcazioni da diporto con lunghezza massima di 24 metri.

**Temperatura:** da -30° a +100° C.

**Costruzione**

**Sottostrato:** nero, liscio, in gomma sintetica resistente ai gas di scarico.

**Rinforzo:** tessuti sintetici ad alta resistenza, spirale in acciaio incorporata.

**Copertura:** nera, liscia (ad impressione tela), in gomma sintetica, resistente agli agenti atmosferici e all'abrasione.

**Marcatura:** transfer di colore rosso "IVG Boat (family logo) AMALFI LL -MARINE WET EXHAUST- R.I.N.A. N° DIP311411CS/002 -ISO 13363:04 2B- LLOYD'S 09/00013 (E1)- SAE J 2006:03 R2 - I.D. - quarter/year".

**Disponibili a richiesta:** 1. Diametri diversi.

EN

## Marine wet exhaust gas hose

**Standards:** ISO 13363:04 type 2B. SAE J 2006:03 type R2. R.I.N.A. and Lloyd's approved.

**Application:** hardwall smooth rubber hose, flexible and lightweight for gas exhaust mixed with water used in pleasure boats of up to 24 m length.

**Temperature:** -30°C (22°F) to +100°C (+212°F).

**Construction**

**Tube:** black, smooth, synthetic rubber compound, gas exhaust resistant.

**Reinforcement:** high strength synthetic cord plus embedded helix wire.

**Cover:** black, smooth (wrapped finish), synthetic rubber compound; weather and abrasion resistant.

**Branding:** red spiral stripe "IVG Boat (family logo) AMALFI LL -MARINE WET EXHAUST- R.I.N.A. N° DIP311411CS/002 -ISO 13363:04 2B- LLOYD'S 09/00013 (E1)- SAE J 2006:03 R2 - I.D. - quarter/year".

**Also available upon request:** 1. Different diameters.

FR

## Tuyau pour gaz d'échappement mixtes à l'eau de mer

**Normes:** ISO 13363:04 type 2B. SAE J 2006:03 type R2. Tuyau homologué R.I.N.A. et Lloyd's.

**Applications:** tuyau spiralé revêtement lisse, léger et flexible, pour gaz d'échappement mixtes à l'eau de mer des moteurs des bateaux de plaisance de longueur jusqu'à 24 mètres.

**Gamme de températures:** de -30°C à +100°C.

**Construction**

**Tube:** caoutchouc synthétique noir lisse, résistant aux gaz d'échappement.

**Armature:** nappes synthétiques très résistantes et spirale en acier noyée.

**Revêtement:** caoutchouc synthétique noir lisse (aspect bandelé), résistant aux agents atmosphériques et à l'abrasion.

**Marquage:** bande de couleur rouge "IVG Boat (family logo) AMALFI LL -MARINE WET EXHAUST- R.I.N.A. N° DIP311411CS/002 -ISO 13363:04 2B- LLOYD'S 09/00013 (E1)- SAE J 2006:03 R2 - I.D. - quarter/year".

**Disponibles sur demande:** 1. Autres diamètres.

DE

## Schlauch für Abgas mit Meerwasser gemischt

**Normen:** ISO 13363:04 Typ 2B. SAE J 2006:03 Typ R2. Schlauch mit Zulassung R.I.N.A. und Lloyd's.

**Verwendung:** leichter und flexibler Spiralschlauch mit glatter Decke für Abgas mit Meerwasser gemischt in Freizeitbooten max 24 m lang.

**Temperaturbereich:** -30°C bis +100°C.

**Aufbau**

**Seele:** synthetischer Gummi, schwarz, glatt, abgasbeständig.

**Einlagen:** hochzähes synthetisches Cordgewebe und Stahldrahtspirale.

**Decke:** synthetischer Gummi, schwarz, glatt (stoffgemustert), witterungs- und abriebsbeständig.

**Kennzeichnung:** Transferstreifen rot "IVG Boat (family logo) AMALFI LL -MARINE WET EXHAUST- R.I.N.A. N° DIP311411CS/002 -ISO 13363:04 2B- LLOYD'S 09/00013 (E1)- SAE J 2006:03 R2 - I.D. - quarter/year".

**Außerdem lieferbar auf Anfrage:** 1. Andere Abmessungen.

