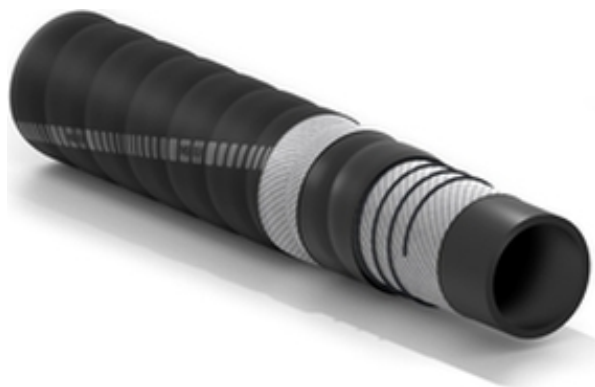


# Etna



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



### Applications:

tuyau spiralé revêtement ondulé léger et flexible, pour gaz d'échappement mixtes à l'eau de mer des moteurs des bateaux de plaisance.

Approuvé par VTT et Lloyd's  
Large gamme de diamètres  
Rayon de courbure excellent

### Normes:

Lloyd's Register and Regulations for the Classification of Special Service Craft. Tuyau homologué VTT NORDIC BOAT Standard MC9.



### Revêtement:

caoutchouc synthétique noir, ondulé (aspect bandelé), ne propageant pas la flamme et résistant aux agents atmosphériques.

### Armature:

nappes synthétiques très résistantes et spirale en acier noyée.

### Tube:

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

### Marquage:

bande transfert de couleur blanche/bleue "Boat (logotype application) - ETNA - MARINE WET GAS EXHAUST - LLOYD'S LR24147261TA - FIRE RESISTANT - ACCORDING MK9 VTT REP 761/97 (IVG LOGO)".

### Gamme de températures:

de -30°C à +100°C.



# Etna



Référence	Diamètre intérieur		Longueur maximum		Rayon De courbure		Poids nominal		Pression d'éclatement	
	mm	inch	m	ft	mm	inch	kg/m	lbs/ft	bar	psi
1386530	25	1	60	200	100	3,9	0,53	0,35	2	30
1391526	32	1-1/4	60	200	130	5,1	0,65	0,43	2	30
1390902	38	1-1/2	60	200	150	5,9	0,74	0,50	2	30
1383620	40	1-37/64	60	200	160	6,3	0,77	0,52	2	30
1383639	45	1-49/64	60	200	170	6,7	0,86	0,57	2	30
1378392	51	2	60	200	180	7,1	1,06	0,71	2	30
1383612	58	2-9/32	60	200	190	7,5	1,2	0,80	2	30
1383590	63,5	2-1/2	60	200	200	7,9	1,3	0,87	2	30
1383604	76	3	60	200	250	9,9	1,46	0,98	2	30
1384856	90	3-35/64	60	200	330	13,0	1,71	1,15	2	30
1384864	102	4	60	200	410	16,2	2,05	1,38	2	30
1385429	127	5	60	200	560	22,1	2,58	1,73	2	30
1393952	152	6	60	200	680	26,8	3,18	2,14	2	30
1396757	203	8	60	200	995	39,2	5,5	3,69	2	30

