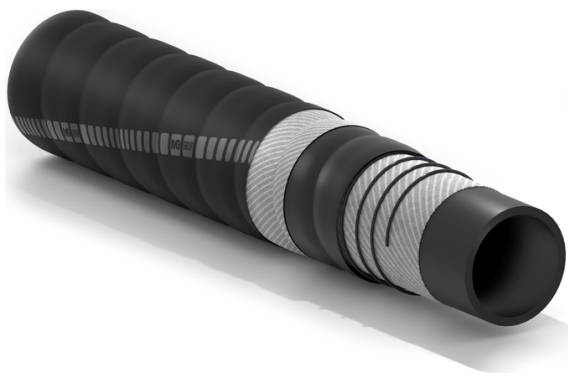


Etna



Tube per scarico gas combustivi misti ad acqua di mare



Applicazione:

tubo spiralato ondulato leggero e flessibile, per scarico gas combustivi misti ad acqua di mare nelle imbarcazioni da diporto.

Approvato da VTT e Lloyd's
Ampia gamma di diametri
Raggio di curvatura eccellente

Normative:

Lloyd's Register Rules and Regulations for the Classification of Special Service Craft. Omologato VTT Nordic boat standard MC9.



Sottostrato:

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

Rinforzo:

tessuti sintetici ad alta resistenza e spirale d'acciaio incorporata.

Copertura:

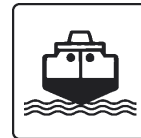
nera, ondulata (ad impressione tela), in gomma sintetica non propagante la fiamma e resistente agli agenti atmosferici.

Temperatura:

da -30°C a +100°C.

Marcatura:

transfer di colore bianco/blu "Boat (logo applicazione) ETNA - MARINE WET GAS EXHAUST - LLOYD'S N°LR24147261TA - FIRE RESISTANT - ACCORDING MK9 VTT REP 761/97 (IVG LOGO)".



Codice	Diametro Interno		Pressione Scoppio		Peso Nominale		Raggio Curvatura		Lunghezza Massima	
	mm	inch	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch	m	ft
1386530	25	1	2	30	0,53	0,35	100	3,9	60	200
1391526	32	1-1/4	2	30	0,65	0,43	130	5,1	60	200
1390902	38	1-1/2	2	30	0,74	0,50	150	5,9	60	200
1383620	40	1-37/64	2	30	0,77	0,52	160	6,3	60	200
1383639	45	1-49/64	2	30	0,86	0,57	170	6,7	60	200
1378392	51	2	2	30	1,06	0,71	180	7,1	60	200
1383612	58	2-9/32	2	30	1,2	0,80	190	7,5	60	200
1383590	63,5	2-1/2	2	30	1,3	0,87	200	7,9	60	200
1383604	76	3	2	30	1,46	0,98	250	9,9	60	200
1384856	90	3-35/64	2	30	1,71	1,15	330	13,0	60	200
1384864	102	4	2	30	2,05	1,38	410	16,2	60	200
1385429	127	5	2	30	2,58	1,73	560	22,1	60	200
1393952	152	6	2	30	3,18	2,14	680	26,8	60	200
1396757	203	8	2	30	5,5	3,69	995	39,2	60	200

