



code	inside diameter		burst pressure		weight nominal		bending radius		length max	
	mm	inch	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch	m	ft
1439103	76	3	2,5	38	1,74	1,17	230	9,1	60	200
1441221	80	3-5/32	2,5	38	1,82	1,22	240	9,5	60	200
1439111	90	3-35/64	2,5	38	2,03	1,36	315	12,4	60	200
1439359	102	4	2,5	38	2,37	1,59	350	13,8	60	200
1443330	110	4-21/64	2,5	38	2,58	1,73	440	17,3	60	200
1448935	114	4-31/64	2,5	38	2,67	1,79	500	19,7	60	200
1440845	120	4-23/32	2,5	38	2,81	1,89	530	20,9	60	200
1440667	125	5	2,5	38	2,92	1,96	560	22,1	60	200
1439340	127	5	2,5	38	2,96	1,99	560	22,1	60	200
1439308	130	5-1/8	2,5	38	3,03	2,04	582	22,9	12	40
1439120	152	6	2,5	38	3,52	2,37	680	26,8	60	200
1440055	203	8	2,5	38	5,52	3,71	1100	43,3	60	200
1439294	205	8-5/94	2,5	38	5,57	3,74	1200	47,3	12	40
1444166	254	10	2,5	38	8,00	5,38	1400	55,2	12	40


EN

Marine wet exhaust gas hose

Standards: ISO 13363:16 type 2B. SAE J 2006:13 Type R2. RINA and Lloyd's approved.

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

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

Construction

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

Reinforcement: high strength synthetic cord plus steel helix wire.

Cover: black, corrugated (wrapped finish) synthetic rubber, oil, weathering, and abrasion resistant.

Branding: continuous red stripe: IVG BOAT AMALFI LO MARINE WET EXHAUST B.P. 2,5 bar 37,5 psi -30°C+100°C -22°F+212°F RINA N° DIP437423CS/003 ISO 13363:16 2B LLOYD'S LR2003044TA SAE J 2006:13 R2 I.D. M/Y.

Also available upon request: 1. Different diameters.

RU

Рукав для отвода выхлопных газов, смешанных с морской водой

Нормативы: ISO 13363:16 tipo 2B. SAE J 2006:13 кат.

R2. Рукав сертифицирован в морском регистре RINA e Lloyd.

Применение: гофрированный, напорно-всасывающий гибкий и лёгкий рукав для отвода выхлопных газов, смешанных с морской водой, предназначен для прогулочных катеров длиной до 24 метров.

Температура: от -30° до +100°C.

Конструкция

Внутренний слой: чёрный, гладкий из синтетического каучука, устойчивый к выхлопным газам.

Усиление: высокопрочный синтетический корд, встроенная стальная спираль.

Покрытие: чёрное, гофрированное (с отпечатком текстильного бандажа), из синтетического маслбензостойкого каучука, устойчивое к атмосферным воздействиям и истиранию.

Маркировка: красная марк. лента: IVG BOAT AMALFI LO MARINE WET EXHAUST B.P. 2,5 bar 37,5 psi -30°C+100°C -22°F+212°F RINA N° DIP437423CS/003 ISO 13363:16 2B LLOYD'S LR2003044TA SAE J 2006:13 R2 I.D. M/Y.

В наличии по запросу: 1. Другие диаметры.