

Ficha Técnica *Technical Sheet Fiche technique*

Manguera de mandrino para impulsión de gases de motores marinos (escape húmedo) en embarcaciones de recreo o de pequeño desplazamiento según la norma SAE J 2006:13 R2 e ISO 13363:2016 Type 2 Class B. Superficie semi ondulada brillante.

Tuyau fabriqué sur manchette pour les échappements de gaz sur les bateaux de plaisance selon norme SAE J 2006:13 R2 et ISO 13363:2016 Type 2 Class B. Surface semi-ondulée brillante.

Marine exhaust hose suitable also for cooling the heat exchangers on pleasure boats. According to SAE J 2006:13 R2 - ISO 13363:2016 Type 2 Class B. Corrugated glossy finishing.



Características técnicas *Technical Characteristics Caractéristiques techniques*

Interior	Silicona roja resistente al calor y al agua de mar.	Intérieur	Silicone rouge résistante à la chaleur et à l'eau de mer.	Tube	Red smooth silicon heat and seawater resistant.
Refuerzo	Textil de alta tenacidad con espiral de alambre.	Renfort	Textile de haute ténacité et spire acier.	Reinforcement	High tensile textile plies and helix wire embedded.
Exterior	Silicona azul resistente al calor, a los aceites de parafina, a los agentes atmosféricos y al ozono.	Extérieur	Silicone bleu résistante à la chaleur, aux huiles de paraffine, aux agents atmosphériques et à l'ozone.	Cover	Blu silicon resistant to heat, paraffin oils, weather and ozone. Corrugated glossy finishing.
Temperatura	-60 °C +200°C	Température	-60 °C +200°C	Temperature	-60 °C +200°C

Marcado / Marquage / Marking  SCAMO-SIL MARINE WET EXHAUST

Medidas *Sizes Mesures*

Ref.	I.D. mm	O.D. mm	Appr. Weight kg/m	Working Pressure Bar	Burst pressure Bar	Vacuum bar	Bending Radius mm	Stock
SCASCSI.019	19		0.50	8	24	0.6	60	
SCASCSI.025	25		0.63	7	21	0.6	75	
SCASCSI.032	32		0.77	6	18	0.6	95	
SCASCSI.038	38		0.90	5	15	0.6	115	
SCASCSI.051	51		1.16	4	12	0.6	150	
SCASCSI.063	63		1.57	3	9	0.6	190	
SCASCSI.076	76		1.87	3	9	0.6	230	
SCASCSI.102	102		3.11	2	6	0.6	300	
SCASCSI.127	127		3.79	2	6	0.6	380	
SCASCSI.152	152		5.36	2	6	0.6	450	
SCASCSI.203	203		10.11	2	6	0.6	600	
SCASCSI.254	254		12.51	2	6	0.6	1000	
SCASCSI.305	305		14.80	2	6	0.6	1200	

Otros diámetros y/o presiones bajo a pedido. Los datos técnicos, estructuras y polímeros se pueden cambiar sin previo aviso. Los dibujos y descripciones no pueden reproducirse sin el consentimiento por escrito de Ibérica de Mangueras THOR, S.L. Autres tailles et pressions disponibles sur demande. Les données techniques, la structure et les polymères sont soumis à un changement sans préavis. Les dessins et les descriptions ne peuvent pas être utilisés sans autorisation écrite précédente de Ibérica de Mangueras THOR, S.L.

Other sizes and pressures available on request. Technical data, structure and polymers subject to change without notice. Drawings and descriptions cannot be used without previous written authorization from Ibérica de Mangueras THOR, S.L.