

Scheda tecnica

Technical Sheet

Per scarico dei gas combusti e per il raffreddamento degli scambiatori di calore sulle imbarcazioni da diporto.
 Tubo rispondente alle norme **SAE J 2006:13 R2 - ISO 13363:2016 Tipo 2 Classe B**. Omologato **LLOYD'S REGISTER - RINA**.

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**.
LLOYD'S REGISTER - RINA Approvals.



Caratteristiche tecniche

Technical Characteristics

Sottostrato	Liscio in gomme nere resistenti ai gas combusti e all'acqua di mare.
Rinforzi	Spirale metallica incorporata tra inserzioni di fibre sintetiche ad alta resistenza.
Copertura	In gomme nere resistenti all'abrasione, al calore ed agli agenti marini. Superficie ondulata ad impressione tela.
Pressione di esercizio	3 Bar
Temperatura	-30 °C +100 °C
Marchatura	SCAMO/SP® MARINE WET EXHAUST LLOYD'S REGISTER - RINA (striscia verde) SAE J 2006:13 R2 - ISO 13363 : 2016 Type 2 CLASS B (Ø + Quartale /anno) (a rilievo)

Tube	Black smooth exhausts and sea water resistant rubber
Reinforcement	High tensile textile plies and helix wire embedded.
Cover	Black rubber resistant to abrasion, heat and marine environment. Corrugated with fabric impression.
Working pressure	3 Bar
Temperature	-30 °C +100 °C
Marking	SCAMO/SP® MARINE WET EXHAUST LLOYD'S REGISTER - RINA (green stripe) SAE J 2006:13 R2 - ISO 13363 : 2016 Type 2 CLASS B (Ø + quarter/year) (embossed)

Misure Sizes

I.D. mm	Bending Radius mm	Appr. Weight Kg/m
25	65	0.60
30	70	0.61
35	75	0.70
38	80	0.76
40	80	0.81
45	90	0.89
50	100	0.99
53	105	1.15
57	115	1.23
60	120	1.28
63	125	1.65
70	140	1.66
75	150	1.97
80	160	2.04

Misure Sizes

I.D. mm	Burst Pressure bar	Appr. Weight Kg/m
90	180	2.51
100	200	2.79
110	220	3.02
114	225	3.12
120	235	3.17
125	250	3.36
130	260	3.46
142	280	3.76
150	300	4.70
203	610	8.68
220	660	9.49
254	770	10.90
305	920	13.73

Altri diametri e/o pressioni realizzabili su richiesta. I dati tecnici, le strutture e i polimeri possono essere modificati senza preavviso. I disegni e le descrizioni non possono essere riprodotti senza il consenso scritto di Tubithor S.p.A.
 Other sizes and pressures available on request. Technical data, structure and polymers subject to change without notice. Drawings and descriptions cannot be used, either as a whole or partially, without previous written authorization from Tubithor S.p.A.