



SCAMO/SP CAJ

Dorngefertigter Abgasschlauch, geeignet auch für Wärmeaustauschanlagen auf Privatbooten. Gemäß **SAE J 2006:03 R2 – ISO 13363:04 Type 2 Class B**. Freigabe **LLOYD'S REGISTER nr. 96/00127- RINA nr.DIP072110MI**



*Taipuisa venekäyttöön hyväksytty pakokaasuletku, joka soveltuu myös glykoliliuoksen siirtoon huviveneissä. Täyttää **SAE J 2006:03 R2 – ISO 13363:04 Type 2 Class B vaatimukset** Hyväksyntämerkintä **LLOYD'S REGISTER nr.96/00127- RINA nr. DIP017211MI***



Technische Daten

Seele	Schwarzes glattes Gummi beständig gegen Abgas und Meereswasser.
Einlagen	Synthetische Textileinlagen und Stahldrahtspirale.
Decke	Schwarzes Gummi, beständig gegen Abrieb, Hitze und Meeresluft. Glatte Decke. Stoffgemustert.
Betriebsdruck	3 bar
Temperatur	- 30°C + 100°C
Markierung	 ITALY SCAMO/SP ® MARINE WET EXHAUST LLOYD'S REGISTER nr.96/00127 RINA nr.DIP017211MI (in grüner Farbe) +  SAE J 2006:03 R2 – ISO 13363 : 04 Type 2 CLASS B (Ø+quarter/year) (geprägt)

Tekniset ominaisuudet

Sisäosa	Mustaa pakokaasun ja meriveden kestävää kumia
Vahvikkeet	Monikerroksinen tekstiilikudos ja teräslankaspiraali
Pintamateriaali	Mustaa marine-olosuhteita, kulutusta ja kuumuutta kestävä kumia. Pinta poimitettu ja se on tekstiilimäinen.
Suurin käyttöpain	3 bar
Käyttölämpötila	- 30°C + 100°C
Merkintä / tunniste	 ITALY SCAMO/SP ® MARINE WET EXHAUST LLOYD'S REGISTER nr.96/00127 RINA nr. DIP017211MI (vihreällä värillä)  SAE J2006:03 R2 – ISO 13363 : 04 Type 2 CLASS B (Ø + vuosineljännes /vuosi) stanssattuna rakenteeseen

Mitat

Sisähalkaisija	Paino	Taivutussäde
mm	Kg/m	mm
25	0.75	65
38	0.87	80
40	0.90	80
45	1.00	90
50	1.10	100
53	1.28	105
57	1.38	115
60	1.45	120
63	1.69	125
75	1.98	150

Sisähalkaisija	Paino	Taivutussäde
mm	Kg/m	mm
80	2.08	160
90	2.54	180
100	2.81	200
110	3.00	220
114	3.32	225
120	3.52	235
125	3.60	250
130	3.70	260
142	4.00	280
150	4.80	300