

MARINGAS / SP

Scarico gas combusti



Omologazioni: R.I.Na

Rispondente alla normativa: ISO 13363:2004 TYPE 1
 CLASS A & B TYPE 2 CLASS A & B SAE J 2006:03 – LLOYD'S
 APPROVED N. 2/00029

Colore: nero

Temperatura: -30°C +100°C.

Impiego: Idoneo per scarico di gas combusti e di raffreddamento degli scambiatori di calore sulle navi ed imbarcazioni da diporto. Grazie alla sua particolare struttura risulta essere molto flessibile e con ottimi raggi di curvatura.

Sottostrato: liscio in gomma nera resistente ai gas combusti e all'acqua di mare

Inseriti: 2 spirali metalliche, con inserti tessili, sintetici ad alta tenacità

Copertura: in gomma nera resistente all'abrasione, all'acqua di mare ed agli agenti atmosferici

Superficie: corrugata ad impressione tela

Pressione: 3 BAR scoppio 9 BAR

Lunghezza rotolo: 20 mt fino al DN 152 compreso oltre 10 mt

Listino Prezzi Settembre 2011

Ø Interno	€ / Mtl.
20	chiedere offerta
25	chiedere offerta
30	chiedere offerta
32	chiedere offerta
35	chiedere offerta
38	chiedere offerta
40	chiedere offerta
45	chiedere offerta
51	chiedere offerta
55	chiedere offerta
60	chiedere offerta
63	chiedere offerta
65	chiedere offerta
70	chiedere offerta
76	chiedere offerta
80	chiedere offerta
90	chiedere offerta
100	chiedere offerta
102	chiedere offerta
110	chiedere offerta
115	chiedere offerta
120	chiedere offerta
127	chiedere offerta
130	chiedere offerta
140	chiedere offerta
152	chiedere offerta
175	chiedere offerta
180	chiedere offerta
203	chiedere offerta
Per diametri non elencati, richiedere offerta	