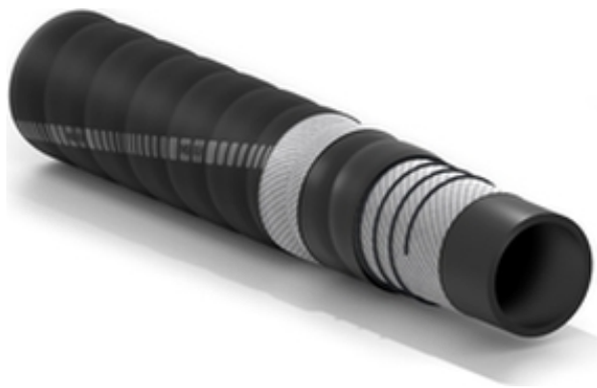


Etna



Tuyau pour gaz d'échappement mixtes à l'eau de mer



Applications:

tuyau spiralé revêtement ondulé léger et flexible, pour gaz d'échappement mixtes à l'eau de mer des moteurs des bateaux de plaisance.

Approuvé par VTT et Lloyd's
Large gamme de diamètres
Rayon de courbure excellent

Normes:

Lloyd's Register and Regulations for the Classification of Special Service Craft. Tuyau homologué VTT NORDIC BOAT Standard MC9.



Revêtement:

caoutchouc synthétique noir, ondulé (aspect bandelé), ne propageant pas la flamme et résistant aux agents atmosphériques.

Armature:

nappes synthétiques très résistantes et spirale en acier noyée.

Tube:

caoutchouc synthétique noir, lisse, résistant aux gaz d'échappement.

Marquage:

bande transfert de couleur blanche/bleue "Boat (logotype application) - ETNA - MARINE WET GAS EXHAUST - LLOYD'S LR24147261TA - FIRE RESISTANT - ACCORDING MK9 VTT REP 761/97 (IVG LOGO)".

Gamme de températures:

de -30°C à +100°C.



Etna



Référence	Diamètre intérieur		Longueur maximum		Rayon De courbure		Poids nominal		Pression d'éclatement	
	mm	inch	m	ft	mm	inch	kg/m	lbs/ft	bar	psi
1386530	25	1	60	200	100	3,9	0,53	0,35	2	30
1391526	32	1-1/4	60	200	130	5,1	0,65	0,43	2	30
1390902	38	1-1/2	60	200	150	5,9	0,74	0,50	2	30
1383620	40	1-37/64	60	200	160	6,3	0,77	0,52	2	30
1383639	45	1-49/64	60	200	170	6,7	0,86	0,57	2	30
1378392	51	2	60	200	180	7,1	1,06	0,71	2	30
1383612	58	2-9/32	60	200	190	7,5	1,2	0,80	2	30
1383590	63,5	2-1/2	60	200	200	7,9	1,3	0,87	2	30
1383604	76	3	60	200	250	9,9	1,46	0,98	2	30
1384856	90	3-35/64	60	200	330	13,0	1,71	1,15	2	30
1384864	102	4	60	200	410	16,2	2,05	1,38	2	30
1385429	127	5	60	200	560	22,1	2,58	1,73	2	30
1393952	152	6	60	200	680	26,8	3,18	2,14	2	30
1396757	203	8	60	200	995	39,2	5,5	3,69	2	30

SPECIAL DETAILS

CONSIGNES DE SÉCURITÉ - RESPONSABILITÉS DE L'UTILISATEUR

La durée de vie des tuyaux en caoutchouc dépend principalement de l'utilisation à laquelle ils sont destinés. Les machines et les systèmes où les tuyaux sont installés doivent être conçus de manière à garantir la sécurité. Au vu des diverses applications auxquelles le tuyau peut être soumis, IVG Colbachini SpA ne peut garantir le bon fonctionnement du produit dans toute situation, en effet il appartient aux utilisateurs d'effectuer au préalable l'analyse des aspects techniques liés aux applications particulières lorsqu'ils choisissent le produit qui répond au mieux à leurs exigences. Compte tenu de la diversité des conditions de fonctionnement et des applications du tuyau IVG, l'utilisateur est donc seul responsable du choix final du produit jugé apte à satisfaire aux exigences en termes de performances et de sécurité requises pour l'application.

Les informations et données techniques figurant dans les fiches techniques des produits doivent être examinées par des utilisateurs disposant des compétences techniques appropriées.

IVG Colbachini n'est pas responsable pour une utilisation, de la part de l'utilisateur final, différente de celle indiquée dans ses catalogues, fiches produits, offres, confirmations de commande et éventuelles recommandations jointes.

Un choix inapproprié du produit ou le non-respect des procédures d'installation, d'utilisation, d'entretien et de stockage des tuyaux peut entraîner la rupture du tuyau et provoquer des dommages matériels et/ou des blessures graves aux personnes.

Pour la sélection et l'utilisation correcte des produits IVG, vous pouvez également consulter le document "Recommandations pour la sélection, le stockage, l'utilisation et l'entretien des tuyaux en caoutchouc" fourni par Assogomma et disponible sur le site www.ivgspa.it. Ces recommandations sont conformes à la norme internationale ISO 8331, "Tuyaux et flexibles en plastique et en caoutchouc - Directives pour la sélection, le stockage, l'utilisation et l'entretien".

Pour des raisons de sécurité, ne dépassez jamais la pression de service indiquée dans la fiche technique du produit.

Pour des applications spécifiques, veuillez consulter les normes légales des secteurs concernés; d'ultérieures recommandations sont disponibles en outre pour les applications particulièrement critiques.

Pour plus d'informations, veuillez contacter le service Marketing (marketing@ivgspa.it).