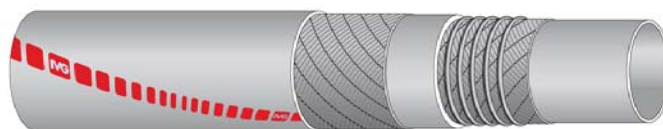




code	inside diameter		outside diameter		working pressure		burst pressure		weight nominal		bending radius		length max	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch	m	ft
1436880	16	5/8	24	0,95	3	45	9	135	0,36	0,24	50	2,0	120	400
1413015	19	3/4	27	1,06	3	45	9	135	0,43	0,29	60	2,4	120	400
1436465	25	1	33	1,30	3	45	9	135	0,51	0,34	75	3,0	120	400
1432966	30	1-3/16	38	1,50	3	45	9	135	0,63	0,42	105	4,1	120	400
1435469	38	1-1/2	46,5	1,83	3	45	9	135	0,83	0,56	150	5,9	120	400


IT

IT Tubo per impianti idrico-sanitari su imbarcazioni

Norme: EN ISO 8099.

Applicazione: tubo spiralato liscio flessibile per passaggio di acqua, utilizzato nelle connessioni idriche e sanitarie delle imbarcazioni. Totalmente inodore e con un elevato livello di impermeabilità agli odori. "Il tubo viene garantito contro il diffondersi dei cattivi odori per almeno 5 anni".

Temperatura: da -30 a +100°C.

Costruzione

Sottostrato: bianco, liscio, in gomma sintetica completamente inodore e impermeabile agli odori.

Rinforzo: tessuti sintetici ad alta resistenza e spirale d'acciaio incorporata

Copertura: bianca, liscia (ad impressione tela), in gomma sintetica resistente agli agenti marini.

Marcatura: transfer di colore rosso "SANITARY EN ISO 8099 - ODOURLESS (IVG LOGO)".

Disponibili a richiesta: 1. Diametri diversi.

EN

EN Pleasure boat sanitary hose

Standards: EN ISO 8099.

Application: hardwall flexible hose designed to convey water used for water supply and sanitary connections in boats. Completely odourless, and odor impermeable. "The hose is guaranteed for at least 5 years against permatation of smells".

Temperature: from -30°C (-22°F) to +100°C (+212°F).

Construction

Tube: white, smooth, synthetic rubber, completely odourless and odor impermeable.

Reinforcement: high strength synthetic cord plus steel helix wire.

Cover: white, smooth (wrapped finish), synthetic rubber, resistant to sea agents.

Branding: continuous red stripe "SANITARY EN ISO 8099 - ODOURLESS (IVG LOGO)".

Also available upon request: 1. Different diameters.

FR

FR Tuyau pour installations hydrosanitaires sur bateaux de plaisance

Normes: EN ISO 8099.

Applications: tuyau spiralé revêtement lisse flexible pour passage d'eau, utilisé dans les connexions hydrosanitaires des bateaux de plaisance. Totallement inodore et avec un niveau d'imperméabilité aux odeurs élevé. "Le tuyau est garanti contre la diffusion de mauvaises odeurs pendant au moins 5 années".

Gamme de températures: de -30°C à +100°C.

Construction

Tube: caoutchouc synthétique blanc lisse complètement inodore et imperméable aux odeurs.

Armature: nappes synthétiques très résistantes et spirale en acier noyée.

Revêtement: caoutchouc synthétique blanc lisse (aspect bandelé), résistant aux agents marins.

Marcage: bande transfert de couleur rouge "SANITARY EN ISO 8099 - ODOURLESS (IVG LOGO)".

Disponibles sur demande: 1. Autres diamètres.

DE

DE Wasser- und Sanitäranschlageschlauch in Freizeitbooten

Normen: EN ISO 8099.

Verwendung: Spiralschlauch mit glatter Decke zur Förderung von Wasser, eingesetzt in Wasser- und Sanitärleitungen in Freizeitbooten. Total geruchlos und mit hoher Geruchundurchlässigkeit. "Der Schlauch ist bei bestimmungsgemäßem Einsatz für mindestens 5 Jahre diffusionsdicht".

Temperaturbereich: -30°C bis +100°C.

Aufbau

Seele: synthetischer Gummi, weiß, glatt, völlig geruchlos und geruchundurchlässig.

Einlagen: hochzähnes synthetisches Cordgewebe und Stahldrahtspirale.

Decke: synthetischer Gummi, weiß, glatt (stoffgemustert), meeragentenfest.

Kennzeichnung: Transferstreifen rot "SANITARY EN ISO 8099 - ODOURLESS (IVG LOGO)".

Außerdem lieferbar auf Anfrage: 1. Andere Abmessungen.