

# MARINEGEN ISO 7840 A1

TUYAU REFOULEMENT DE CARBURANTS POUR LES BATEAUX DE PLAISANCE



## APPLICATION

Tuyau refoulement de gasoil, bio gasoil, essence verte pour les moteurs des bateaux de plaisance (max 24m)

## TUBE INTERIEUR

Noir, lisse, en caoutchouc **NBR**

## ARMATURE

Nappes synthétiques très résistantes avec 1 fil en cuivre de masse

## REVETEMENT EXTERIEUR

**CR** noir, lisse, grain toile, résistant au feu, au carburant, à la température et aux agents atmosphériques

## TEMPERATURE

-20°C +100°C

## NORMES

ISO 7840:2004 A1 CE, certifié RINA DIP 63797, SAE J 1527:2004 A1

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	m
19	3/4	32	1 1/4	0.75	10	150	30	450	40
25	1	39	1 17/32	0.95	10	150	30	450	40/61
30	1 3/16	44	1 47/64	1.15	10	150	30	450	40/61
32	1 1/4	46	1 13/16	1.24	10	150	30	450	40/61
38	1 1/2	52	2 15/32	1.55	10	150	30	450	40/61
40	1 37/64	54	2 1/8	1.61	10	150	30	450	40/61
45	1 25/32	59	2 21/64	1.80	10	150	30	450	40/61
51	2	65	2 9/16	1.95	10	150	30	450	40/61

D'autres diamètres et pressions sont disponibles sur demande. Les données techniques, les structures et les polymères sont sujets à changement sans préavis.

## MARQUAGE

