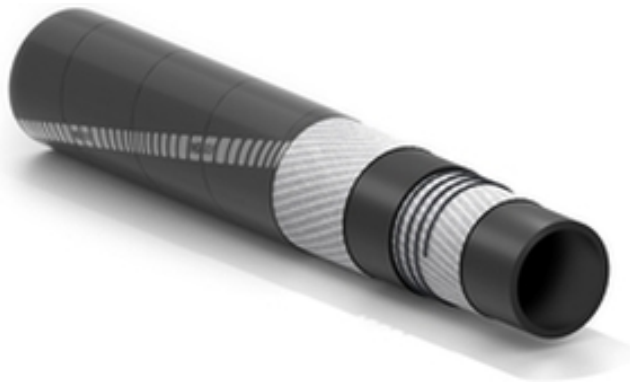


Poseidon LL



Tuyau pour aspiration et refoulement de carburants résistant à la flamme, utilisé dans les bateaux



Applications:

tuyau spiralé revêtement lisse pour remplissage de carburants avec teneur en aromatiques jusqu'à 50%, pour des bateaux de plaisance de longueur jusqu'à 24 mètres. Indiqué pour être installé avec des rayons de courbure étroits.

Résiste à la perméation
Rayon de courbure excellent
Teneur en aromatiques jusqu'à 50%

Normes:

SAE J 1527:2022. USCG Type A1 Style R2.
Directive Européenne 2013/53/UE, ISO 7840:21
A1 E10/B10 compatible, homologué RINA
N.DIP189423VE/002.



Tube:

caoutchouc synthétique noir lisse.

Armature:

nappes synthétiques très résistantes et spirale en acier noyée.

Revêtement:

caoutchouc synthétique noir lisse (aspect bandelé) autoextinguible, résistant à l'abrasion, aux huiles et aux agents atmosphériques.

Gamme de températures:

de -30°C à +100°C.

Marquage:

bande de couleur jaune "IVG BOAT POSEIDON LL - annéeid - ISO 7840:21 A1 E10/B10 compatible - CE N.DIP189423VE/002 RINA - SAE J 1527:22 - USCG Type A1 - NMMA Type accepted".



Poseidon LL



Référence	Diamètre intérieur		Diamètre extérieur		Pression De service		Pression d'éclatement		Poids nominal		Rayon De courbure		Longueur maximum	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch	m	ft
1441370	13	1/2	24,5	0,96	10	150	30	450	0,57	0,38	42	1,7	120	400
1423436	19	3/4	30,5	1,20	10	150	30	450	0,75	0,47	60	2,4	120	400
1423169	25	1	36,5	1,44	10	150	30	450	0,93	0,58	75	3,0	120	400
1423380	30	1-3/16	41,5	1,64	10	150	30	450	1,07	0,67	90	3,5	120	400
1423746	32	1-1/4	44	1,73	10	150	30	450	1,18	0,75	100	3,9	120	400
1422235	38	1-1/2	50	1,97	10	150	30	450	1,36	0,87	115	4,5	120	400
1423533	40	1-37/64	52	2,05	10	150	30	450	1,42	0,91	120	4,7	120	400
1427806	45	1-49/64	58	2,29	10	150	30	450	1,71	1,10	135	5,3	120	400
1422820	50	1-31/32	63	2,48	10	150	30	450	1,88	1,21	150	5,9	120	400
1423525	60	2-3/8	73,5	2,90	10	150	30	450	2,26	1,46	180	7,1	120	400
1448943	63,5	2 1/2	77	3,03	10	150	30	450	2,55	1,71	190	7,5	120	400

