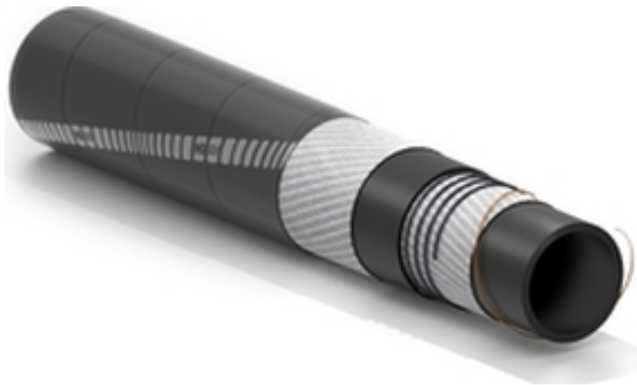


Tampa

Tuyau pour refoulement et aspiration d'hydrocarbures et d'huile



Applications:

tuyau spiralé revêtement lisse pour aspiration et refoulement d'hydrocarbures avec teneur en aromatiques jusqu'à 50%.

Large plage de température

Teneur en aromatiques jusqu'à 50 %

Longueur jusqu'à 120 m

Tube:

caoutchouc NBR noir lisse et dissipatif.

Armature:

nappes synthétiques très résistantes, fil de masse antistatique et spirale en acier noyée.

Revêtement:

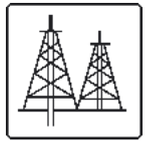
caoutchouc NBR noir lisse (aspect bandelé) résistant aux agents atmosphériques et à l'huile.

Gamme de températures:

de -35°C à +80°C.

Marquage:

bande transfert de couleur jaune "IVG Oil (logotype application)...".



Tampa



Référence	Diamètre intérieur		Diamètre extérieur		Pression De service		Pression d'éclatement		Poids nominal		Rayon De courbure		Aspiration	Longueur maximum	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch		bar	m
1497600	13	1/2	24	0,94	10	150	30	450	0,5	0,34	55	2,2	0,9	120	400
1490397	16	5/8	26,5	1,04	10	150	30	450	0,55	0,36	70	2,8	0,9	120	400
1489976	19	3/4	29,5	1,16	10	150	30	450	0,63	0,42	80	3,2	0,9	120	400
1489453	25	1	36	1,42	10	150	30	450	0,79	0,52	105	4,1	0,9	120	400
1489550	32	1-1/4	43	1,69	10	150	30	450	0,96	0,64	135	5,3	0,9	120	400
1489569	38	1-1/2	49	1,93	10	150	30	450	1,18	0,79	165	6,5	0,9	120	400
1489461	51	2	62	2,44	10	150	30	450	1,52	1,02	230	9,1	0,9	120	400
1490249	63,5	2-1/2	75,5	2,98	10	150	30	450	2,32	1,55	290	11,4	0,9	120	400
1489577	76	3	89	3,51	10	150	30	450	2,87	1,92	360	14,2	0,9	120	400
1495151	80	3 5/32	93	3,66	10	150	30	450	3,00	2,02	380	15,0	0,9	120	400
1497944	90	3 35/64	106	4,17	10	150	30	450	4,24	2,85	430	16,9	0,9	120	400
1489488	102	4	118	4,65	10	150	30	450	4,74	3,17	515	20,3	0,9	120	400
1497774	152	6	174	6,85	10	150	30	450	10,67	7,17	765	30,1	0,9	60	200

Autres versions disponibles sur demande:

1. Structure nappé textile Tasmania ou version avec revêtement ondulé.
2. Diamètres différents.
3. Pressions de service différentes.

Raccords conseillés:



TW EN 14420-6



Fuel Italian Type coupling



Camlock EN 14420-7 (DIN 2828)

