

PETROFOR SD /10 R4

TUYAU ASPIRATION ET REFOULEMENT DES HUILES HYDRAULIQUES



APPLICATION

Tuyau aspiration et refoulement des huiles hydrauliques

TUBE INTERIEUR

Noir, lisse en caoutchouc synthétique

ARMATURE

Nappes synthétiques très résistantes avec spirales métalliques

REVETEMENT EXTERIEUR

Caoutchouc synthétique noir, lisse, grain toile, résistant à l'huile, à l'ozone et aux agents atmosphériques

TEMPERATURE

-40°C +100°C

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		BENDING RADIUS	VACUUM	COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	mm	bar	m
13	1/2	23	29/32	0.43	10	150	30	450	78	0.9	40
16	5/8	26	1 5/16	0.55	10	150	30	450	96	0.9	40
19	3/4	29	1 9/64	0.67	10	150	30	450	110	0.9	40/61
25	1	35	1 3/8	0.77	10	150	30	450	140	0.9	40/61
30	1 3/16	40	1 37/64	0.91	10	150	30	450	170	0.9	40/61
32	1 1/4	42	1 21/32	0.97	10	150	30	450	190	0.9	40/61
35	1 3/8	45	1 25/32	1.08	10	150	30	450	210	0.9	40/61
38	1 1/2	48	1 57/64	1.20	10	150	30	450	230	0.9	40/61
40	1 37/64	50	1 31/32	1.28	10	150	30	450	240	0.9	40/61
42	1 21/32	52	2 15/32	1.35	10	150	30	450	250	0.9	40/61
45	1 25/32	56	2 13/64	1.49	10	150	30	450	260	0.9	40/61
51	2	62	2 7/16	1.76	10	150	30	450	280	0.9	40/61
60	2 23/64	72	2 53/64	2.10	10	150	30	450	340	0.9	40/61
63.5	2 1/2	75	2 61/64	3.37	10	150	30	450	340	0.9	40/61
70	2 3/4	82	3 15/64	2.62	10	150	30	450	410	0.7	40/61
76	3	88	3 15/32	2.80	10	150	30	450	430	0.7	40/61
80	3 5/32	94	3 45/64	3.15	10	150	30	450	460	0.7	40/61
90	3 35/64	103	4 5/8	3.47	10	150	30	450	520	0.7	40/61
102	4	115	4 17/32	4.00	10	150	30	450	590	0.7	40/61
110	4 21/64	126	4 61/64	4.65	10	150	30	450	660	0.7	40/61
127	5	144	5 43/64	5.36	10	150	30	450	792	0.7	40/61
152	6	170	6 11/16	8.00	10	150	30	450	912	0.7	40/61
203	8	223	8 25/32	11.40	10	150	30	450	1230	0.7	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

