

// FLEXOPAK 2 HT

ISO 11237 - SAE 100 R16
EN 857 2SC (到1寸)

内胶层:耐油合成橡胶

加强层:二层高抗拉钢丝编织

外胶层:耐磨损、臭氧、碳氢化合物, 合成橡胶

应用: 高压液压管道(液压油、防冻剂、空气和水),

特为高温用途而制, MSHA 认证

温度范围: -40 °C +135 °C (-40 °F +275 °F)

用于空气最高温度 +70 °C (+160 °F)

长度:不定长



Item Code	↺		↻		●		○		◐		⊞		
	Dash	mm	inch	mm	inch	Mpa	psi	Mpa	psi	mm	inch	kg/m	lb/C ft
1002803	-4	6	1/4	13,4	0,53	42	6000	160	23200	51	2,0	0,26	17
1002804	-5	8	5/16	15,0	0,59	37,5	5440	150	21750	57	2,2	0,31	21
1002805	-6	10	3/8	17,4	0,69	35	5000	140	20300	64	2,5	0,39	26
1002806	-8	13	1/2	20,6	0,81	31	4500	124	17900	90	3,5	0,52	35
1002807	-10	16	5/8	23,7	0,93	28	4100	112	16240	101	4,0	0,60	40
1002808	-12	19	3/4	27,7	1,09	24	3500	96	14000	121	4,8	0,78	52
1002809	-16	25	1	35,6	1,40	21	3000	84	12000	152	6,0	1,23	83
1002810	-20	32	1 1/4	43,3	1,70	14,5	2100	58	8400	360	14,2	1,34	90
1002811	-24	38	1 1/2	49,9	1,96	12,5	1820	50	7280	430	16,93	1,86	125
1002812	-32	51	2	63,5	2,50	10	1450	40	5800	550	21,6	2,55	171
1002813	-40	63	2 1/2	76,4	3,01	7,5	1100	30	4400	720	28,3	3,30	221
1002814	-48	76	3	90,0	3,54	7	1000	28	4000	880	34,6	3,85	258