



اطلاعات طراحی صنایع سیلیکونی پژواک

جدول شلنگ های سیلیکونی

شلنگ های سیلیکونی در صنایع پزشکی، آزمایشگاهی و غذایی استفاده گسترده ای دارند. این محصولات از سیلیکون ۱۰۰٪ خالص تهیه می شوند. از عمده کاربرد شلنگ های سیلیکونی برای انتقال سیالات و یا وکیوم می توان نام برد. نداشتن بو و مزه، غیر سمی بودن در کنار سایر خواص سیلیکون از مهمترین مزایای برای کاربرد در صنایع فوق می باشد.

این شلنگ ها در سختی های مختلف و همچنین با خاصیت تاخیر انداز شعله - Flame Retardant - قابلیت تولید دارند.

Item	Tube Code	OD	ID	Item	Tube Code	OD	ID
1	T0402-5	4	2.5	15	T1206	12	6
2	T0503	5	3	16	T1007	10	7
3	T0603	6	3	17	T1107	11	7
4	T0703	7	3	18	T1008	10	8
5	T0604	6	4	19	T1208	12	8
6	T0704	7	4	20	T1608	16	8
7	T0804	8	4	21	T1209	12	9
8	T0705	7	5	22	T1309	13	9
9	T0805	8	5	23	T1509	15	9
10	T0905	9	5	24	T1210	12	10
11	T1005	10	5	25	T1410	14	10
12	T0806	8	6	26	T1413	14	13
13	T0906	9	6	27	T2015	20	15
14	T1006	10	6	28	T2217	22	17

- تمامی شلنگ های جدول بالا از جنس سیلیکون به روش اکستروژن تولید می شوند.