

400型防震軟管(高壓軟管)-詳細規格

呼 稱 口 徑 Nominal Bore		尺 寸 Dimensions			Minimum bending radius		重量 Weight		Burst Pressure	最高使用壓力 Max. Working
		內徑 I.D.	外徑 O.D.	板厚 T	靜止狀 Static	返覆式 Repeated	裸管 Tube	Single Braid	with single wire braid	Pressure at 20
mm	inch	mm			mm		Kg/m		Kg/cm ²	Kg/cm ²
20	3/4"	20.4	30.5	0.3	80	115	0.55	0.37	220	25
25	1"	26.5	37.0	0.9	80	160	0.57	0.50	170	25
32	1-1/4"	32.0	47.0	0.3	100	170	0.77	0.63	160	20
40	1-1/2"	40.5	55.0	0.4	110	185	1.23	0.67	120	15
50	2"	53.0	71.0	0.4	120	220	2.00	0.75	120	15
65	2-1/2"	66.5	86.5	0.4	140	250	2.46	0.80	90	15
80	3"	78.0	101.0	0.4	200	270	2.92	1.10	65	10
100	4"	103.0	127.0	0.4	240	320	3.80	1.30	40	10
125	5"	128.0	154.0	0.5	350	460	5.32	1.60	45	10
150	6"	151.5	181.0	0.5	400	550	6.29	1.90	40	10
200	8"	202.5	233.5	0.6	600	850	10.21	3.20	40	10
250	10"	250.5	285.5	0.6	700	950	15.16	4.00	40	10
300	12"	300.0	337.0	0.7	900	1050	20.23	6.00	30	10
350	14"	346.6	416.6	*	1400		19.70	12.20	28	7
400	16"	396.6	466.6	*	1600		22.60	15.70	28	7
450	18"	446.6	516.6	*	3000		25.50	11.00	20	5
500	20"	497.0	577.0	*	3300		42.60	12.50	20	5
550	22"	548.0	628.0	*	3500		46.90	14.00	16	4
600	24"	599.0	679.0	*	3800		51.20	16.00	16	4

呼 稱 口 徑 Nominal Bore		尺 寸 Dimensions					長度 Length		材質 Material	工作壓力 Working
		內徑 I.D.	外徑 O.D.	板厚 T	山數 Corr"s	層數 Layer	Bellows 長度	端部長度		Pressure at 20
mm	inch	mm			mm		mm			Kg/cm ²
50	2"	55.9	70.5-71.5	0.4	24	2	180.00	20.00	304-316	25
65	2-1/2"	69.9	87-88	0.4	20	2	180.00	20.00	304-316	25
80	3"	82.9	101-102	0.4	19	2	180.00	20.00	304-316	25
100	4"	105.1	128-129.5	0.5	16	2	180.00	20.00	304-316	25
125	5"	133.1	158-159	0.5	15	2	18.00	20.00	304-316	25
150	6"	157.7	188-189	0.5	14	2	180.00	20.00	304-316	25
200	8"	215.7	248-249	0.7	13	2	180.00	20.00	304-316	16
250	10"	271	310-312	0.7	12	2	180.00	20.00	304-316	16
300	12"	322	362-364	0.7	12	2	180.00	20.00	304-316	16
350	14"	354	397.0	0.7	11	2	180.00	20.00	304-316	16
400	16"	458.0	498.0	0.9	11	2	180.00	20.00	304-316	16