

不锈钢波纹管 不锈钢无缝管

产品名称	不锈钢波纹管 不锈钢无缝管
公司名称	武汉市东西湖伟达不锈钢材料经营部
价格	115.00/支
规格参数	品名:不锈钢无缝管 规格:25-100 外径:25-100 (mm)
公司地址	中国 湖北 武汉市东西湖区 中南钢材市场四街446号
联系电话	86 027 83375289 15827010462

产品详情

品名	不锈钢无缝管	规格	25-100
外径	25-100 (mm)	壁厚	3 (mm)
材质	304	产地/厂家	江苏伟达
形状	圆管	用途	化工 石油 机械

rl型金属软管

规格	型号	工作压力 力mpa	实验压 力mpa	爆破压 力mpa	最小弯曲半径(mm)		d	螺纹尺寸		备注
					静态	动态		m	s	
6	rl6	2.5	3.7	10	40	80	4	14 × 1.5	17	本公司 规格为50 00mm,也 可根据 用户的 要求加 工. 一般 4 0以上的 软管用 法兰连 接,可以 专门加 工. 40 以下可 同时配 套过渡 接头.
8	rl8	2.5	3.7	10	50	110	6	16 × 1.5	19	
10	rl10	2.5	3.7	10	65	145	7	18 × 1.5	24	
12	rl12	1.6	2.4	6.4	70	160	9	20 × 1.5	24	
14	rl14	1.6	2.4	6.4	75	175	11	22 × 1.5	27	
15	rl15	1.6	2.4	6.4	80	180	12	24 × 1.5	30	
16	rl16	1.6	2.4	6.4	85	210	13	27 × 1.5	32	
18	rl18	1.6	2.4	6.4	110	220	15	30 × 1.5	36	
20	rl20	1.6	2.4	6.4	120	270	16	33 × 2	38	
22	rl22	1.6	2.4	4	135	320	18	36 × 2	40	
25	rl25	1.6	2.4	4	160	360	21	39 × 2	45	
30	rl30	1.6	2.4	4	170	390	25	42 × 2	50	
32	rl32	1.6	2.4	4	175	400	28	48 × 2	55	
38	rl38	1.6	2.4	4	200	480	34	56 × 2	64	
40	rl40	1.6	2.4	4	225	510	37	58 × 2	68	
42	rl42	1.6	2.4	4	250	550	37	60 × 2	68	

48	rf148	1.6	2.4	4	270	600	43	68 × 2	76			
----	-------	-----	-----	---	-----	-----	----	--------	----	--	--	--

rf型金属软管

规格	型号	工作压力 mpa	实验压力 mpa	爆破压力 mpa	最小弯曲半径(mm)		d	螺纹尺寸				备注
					静态	动态		q	p	t	u	
10	rf10	2.5	3.7	10	65	145	7	90	60	4	14	本公司规格为500mm,也可根据用户的要求加工。 一般上的法兰可以加工。下可套过法兰。 b9119准.
12	rf12	1.6	2.4	6.4	70	160	9	95	65	4	14	
14	rf14	1.6	2.4	6.4	75	175	11	95	65	4	14	
15	rf15	1.6	2.4	6.4	80	180	12	95	65	4	14	
16	rf16	1.6	2.4	6.4	85	210	13	105	75	4	14	
18	rf18	1.6	2.4	6.4	110	220	15	105	75	4	14	
20	rf20	1.6	2.4	6.4	120	270	16	105	75	4	14	
22	rf22	1.6	2.4	4	135	320	18	105	75	4	14	
25	rf25	1.6	2.4	4	160	360	21	115	85	4	14	
30	rf30	1.6	2.4	4	170	390	25	115	85	4	18	
32	rf32	1.6	2.4	4	175	400	28	140	100	4	18	
38	rf38	1.6	2.4	4	200	480	34	150	110	4	18	
40	rf40	1.6	2.4	4	225	510	37	150	110	4	18	
42	rf42	1.6	2.4	4	250	550	37	150	110	4	18	
48	rf48	1.6	2.4	4	270	600	43	165	125	4	18	
50	rf50	1.2	1.8	3.5	280	640	45	165	125	8	18	
65	rf565	1.2	1.8	3.5	360	700	65	185	145	8	18	
75	rf75	1.2	1.8	3.5	520	860	70	200	160	8	18	
100	rf100	1.2	1.8	3.5	610	1350	94	220	180	8	18	