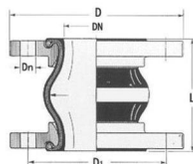


KXT型 可曲挠橡胶接头

KXT Type Flexibacter damping rubber pipe joints



序号No	名称Name	材料Material
1	内、外层胶 Outer/inner rubber	NR, NBR, EPDM
2	主题骨架 Key frame	尼龙帘布 Nylon cord fabric
3	增压环 Pressurized ring	多股钢丝绳 Steel wire strand
4	法兰 Flange	碳钢 Q235

公称直径 Nominal diameter DN (mm)	长度 Length L (mm)	轴向压缩 Compression (mm)	轴向拉伸 Stretch (mm)	横向位移 Displacement (mm)	偏转角度 Deflection 度
25	95	8	4	8	15°
32	95	8	4	8	15°
40	95	8	5	8	15°
50	105	8	5	8	15°
65	115	12	6	10	15°
80	135	12	6	10	15°
100	150	18	10	12	15°
125	165	18	10	12	15°
150	180	18	10	12	15°
200	210	25	14	15	15°
250	230	25	14	15	15°
300	245	25	14	15	15°
350	255	25	15	15	15°
400	255	25	15	15	12°
450	255	25	15	22	12°
500	255	25	16	22	12°
600	260	25	16	22	12°
700	260	25	16	22	12°
800	260	25	16	22	12°
900	260	25	16	22	10°
1000	260	25	16	22	10°
1200	260	26	18	24	10°
1400	350	28	20	26	10°
1600	350	35	25	30	10°
1800	350	35	25	30	10°
2000	420	35	25	30	10°
2200	420	35	25	30	10°
2400	420	35	25	30	10°
2600	450	35	25	30	10°
2800	450	35	25	30	10°



适用介质: 空气、压缩空气、饮用水、污水、海水、热水、油、酸碱等。
天然橡胶: NR ≤80度 耐高压
三元乙丙橡胶: EPDM ≤150度, 耐高温、耐酸碱、耐腐蚀、耐海水。
丁腈橡胶: NBR ≤150度, 耐油性好。
氟橡胶: FKM ≤200度, 耐高温!
注: 选择不同的橡胶原材料, 有着不同的功能!

KDT型 翻边橡胶接头

KDT Type Rubber joint flange



序号No	名称Name	材料Material
1	内、外层胶 Outer/inner rubber	NR, NBR, EPDM
2	主题骨架 Key frame	尼龙帘布 Nylon cord fabric
3	增压环 Pressurized ring	多股钢丝绳 Steel wire strand
4	法兰 Flange	碳钢 Q235

限位式翻边橡胶接头 Limit type flange rubber joint



橡胶法兰 (垫片) Rubber flange

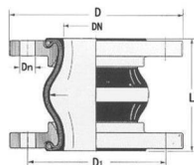


公称直径 Nominal diameter DN (mm)	长度 Length L (mm)	轴向压缩 Compression (mm)	轴向拉伸 Stretch (mm)	横向位移 Displacement (mm)	偏转角度 Deflection 度
50	105	8	5	8	15°
65	115	12	6	10	15°
80	135	12	6	10	15°
100	150	18	10	12	15°
125	165	18	10	12	15°
150	180	18	10	12	15°
200	210	25	14	15	15°
250	230	25	14	15	15°
300	245	25	14	15	15°
350	255	25	15	15	15°
400	255	25	15	15	12°
450	255	25	15	22	12°
500	255	25	16	22	12°
600	260	25	16	22	12°
700	260	25	16	22	12°
800	260	25	16	22	12°
900	260	25	16	22	10°
1000	260	25	16	22	10°
1200	260	26	18	24	10°
1400	350	28	20	26	10°
1600	350	35	25	30	10°
1800	350	35	25	30	10°
2000	420	35	25	30	10°
2200	420	35	25	30	10°
2400	420	35	25	30	10°
2600	450	35	25	30	10°
2800	450	35	25	30	10°



美标ANSI 150lb 橡胶防震接头

American Standard 150lb shockproof rubber joint



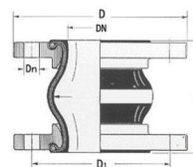
序号No	名称Name	材料Material
1	内、外层胶 Outer/inner rubber	NR、NBR、EPDM
2	主题骨架 Key frame	尼龙帘布 Nylon cord fabric
3	增压环 Pressurized ring	多股钢丝绳 Steel wire strand
4	法兰 Flange	碳钢 Q235

公称直径DN Nominal diameter	寸 Inch	长度L (mm) Length	法兰外径 (mm) Outer diameter of flange	螺栓中心圆直径 Diameter of the central ring of the bolt	孔径 (mm) Hole diameter-φ	孔数 Quantity n	轴向伸长 Extension	轴向压缩 Compress	横向位移 Horizontal displacement	偏转角度 Deflection angle (°)	
40	1 1/2	130	150	130	98.5	16	4	6	8	10	16°
50	2	130	150	150	120.5	18	4	6	10	12	16°
65	2 1/2	130	150	180	139.5	18	4	6	10	12	15°
80	3	130	150	190	152.5	20	4	6	10	12	13°
100	4	130	150	230	190.5	20	8	6	10	12	10°
125	5	130	150	255	216	22	8	6	10	12	8°
150	6	130	150	280	241.5	22	8	6	10	12	6°
200	8	130	150	345	298.5	22	8	9	17	12	6°
250	10	130	150	405	362	26	12	9	17	12	5°
300	12	130	150	485	432	26	12	9	17	12	5°
350	14	200	535	476	30	12	9	17	12	4°	
400	16	200	600	540	30	16	9	17	12	4°	
450	18	200	635	578	33	16	9	17	12	3°	
500	20	200	700	635	33	20	9	17	12	3°	
600	24	250	815	749.5	36	20	10	20	12	3°	



JIS 5K 10K 日标 橡胶防震接头

American Standard 150bar shockproof rubber joint



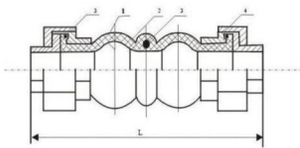
序号No	名称Name	材料Material
1	内、外层胶 Outer/inner rubber	NR、NBR、EPDM
2	主题骨架 Key frame	尼龙帘布 Nylon cord fabric
3	增压环 Pressurized ring	多股钢丝绳 Steel wire strand
4	法兰 Flange	碳钢 Q235

公称直径DN Nominal diameter	寸 Inch	长度L (mm) Length	法兰外径 (mm) Outer diameter of flange	螺栓中心圆直径 Diameter of the central ring of the bolt	孔径 (mm) Hole diameter-φ	孔数 Quantity n	轴向伸长 Extension	轴向压缩 Compress	横向位移 Horizontal displacement	偏转角度 Deflection angle (°)				
25	1	95	95	125	75	90	12	19	4	4	4	8	8	15°
32	1 1/4	95	115	135	90	100	15	19	4	4	4	8	8	15°
40	1 1/2	95	120	140	95	105	15	19	4	4	5	8	8	15°
50	2	105	130	155	105	120	15	19	4	4	5	8	8	15°
65	2 1/2	115	155	175	130	140	15	19	4	4	6	12	10	15°
80	3	135	180	185	145	150	19	19	4	8	6	12	10	15°
100	4	150	200	210	165	175	19	19	8	8	10	18	12	15°
125	5	165	235	250	200	210	19	23	8	8	10	18	12	15°
150	6	180	265	280	230	240	19	23	8	8	10	18	12	15°
200	8	210	320	330	280	290	23	23	8	12	14	25	15	15°
250	10	230	385	400	345	355	23	25	12	12	14	25	15	15°
300	12	245	430	445	390	400	23	25	12	16	14	25	15	15°
350	14	255	480	490	435	445	25	25	12	16	15	25	15	15°
400	16	255	540	560	495	510	25	27	16	16	15	25	15	12°
450	18	255	605	620	555	565	25	27	16	20	15	25	22	12°
500	20	255	655	675	605	620	25	27	20	20	16	25	22	12°
600	24	260	770	795	715	730	25	33	20	20	16	25	22	12°

该产品橡胶部分可以选择不同的材料生产，可以耐高温、酸碱、液压油等介质需求，该产品均没有现货，需要定做，一般周期为7~10个工作日！The product of the rubber parts can choose different materials production, can be high temperature, acid and alkali, hydraulic oil and other media needs, the product is not in stock, need to setDo, the general cycle is 7~10 working days!



KST-L型 丝扣双球橡胶防震接头
KST-L Type Screw thread double ball rubber Shockproof joint



序号No	名称Name	材料Material
1	内、外层胶 Outer/inner rubber	NR、NBR、EPDM
2	主题骨架 Key frame	尼龙帘布 Nylon cord fabric
3	增压环 Pressurized ring	多股钢丝绳 Steel wire strand
4	丝扣(活接) Thread (Union)	玛钢 steel

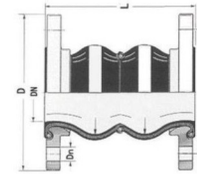
公称直径 Nominal diameter DN (mm)	英寸 Inch in	长度 Length L (mm)	轴向拉伸 Stretch (mm)	轴向压缩 Compression (mm)	横向位移 Displacement (mm)	偏转角度 Deflection 度
DN20	¾	200	5-6	22	22	45°
DN25	1	200	5-6	22	22	45°
DN32	1¼	200	5-6	22	22	45°
DN40	1½	200	5-6	22	22	45°
DN50	2	200	5-6	22	22	45°
DN65	2½	240	5-6	22	22	45°
DN80	3	250	5-6	22	22	45°



产品介绍 Product introduction

双球型橡胶防震接头在安装长度上比单球型橡胶防震接头有所加长。
适用于：中央空调风机盘管，产品长度增加有效保证了良好的隔音效果！

KST-F型 双球体橡胶防震接头
KST-F Type Dual-ball Flexibacter damping rubber pipe joints



序号No	名称Name	材料Material
1	内、外层胶 Outer/inner rubber	NR、NBR、EPDM
2	主题骨架 Key frame	尼龙帘布 Nylon cord fabric
3	增压环 Pressurized ring	多股钢丝绳 Steel wire strand
4	法兰 Flange	碳钢 Q235

产品介绍 Product introduction

双球型橡胶防震接头在安装长度上比单球型橡胶防震接头有所加长。客户可以选择不同的橡胶原材料生产！
适用于：振动频率大、噪音大的一些水泵设备上，产品长度的增加有效的保证了良好的隔音效果！

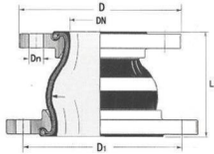


公称直径 Nominal diameter DN (mm)	英寸 Inch in	长度 Length L (mm)	轴向压缩 Compression (mm)	轴向拉伸 Stretch (mm)	横向位移 Displacement (mm)	偏转角度 Deflection 度
DN40	1½	155	50	20	40	40°
DN50	2	160	50	22	40	40°
DN65	2½	170	50	26	40	40°
DN80	3	170	50	30	40	40°
DN100	4	215	50	30	40	35°
DN125	5	215	50	30	40	35°
DN150	6	220	50	35	40	30°
DN200	8	320	60	35	35	30°
DN250	10	320	60	35	35	30°
DN300	12	320	60	35	35	30°
DN350	14	320	60	35	35	30°
DN400	16	320	60	35	35	30°
DN500	20	330	60	35	35	30°
DN600	24	330	60	35	35	30°



KYT型 同心异径橡胶防震接头

KYT Concentric reducer Shockproof rubber joints



序号No	名称Name	材料Material
1	内、外层胶 Outer/inner rubber	NR、NBR、EPDM
2	主题骨架 Key frame	尼龙帘布 Nylon cord fabric
3	增压环 Pressurized ring	多股钢丝绳 Steel wire strand
4	法兰 Flange	碳钢 Q235

同心异径橡胶防震接头主要用于需要改变管道口径的连接处。

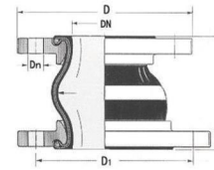
Concentric different diameter rubber joints are mainly used for the need to change the pipe diameter of the connection.
Note: I plant concentric different diameter rubber shock joint products engraved with Shanghai chungua words, please look for the original authentic, prevent counterfeit!

公称通径 Nominal diameter DN (mm)	长度 Length L (mm)	轴向压缩 Compression (mm)	轴向拉伸 Stretch (mm)	横向位移 Displacement (mm)	偏转角度 Deflection 度
50*40	180	20	30	45	35°
65*40	180	20	30	45	35°
65*50	180	20	30	45	35°
80*50	180	20	30	45	35°
80*65	180	20	30	45	35°
100*50	180	20	30	45	35°
100*65	180	20	30	45	35°
100*80	180	20	30	45	35°
125*65	180	20	30	45	35°
125*80	180	20	30	45	35°
125*100	200	22	30	40	35°
150*65	200	22	30	40	35°
150*80	180	20	30	45	35°
150*100	200	22	30	40	35°
150*125	200	22	30	40	35°
200*100	200	22	30	40	35°
200*125	220	25	35	40	30°
200*150	200	22	30	40	35°
250*125	220	25	35	40	30°
250*150	220	25	35	40	30°
250*200	220	25	35	40	30°
300*150	220	25	35	40	30°
300*200	220	25	35	40	30°
300*250	220	25	35	40	30°
350*200	230	28	38	35	26°
350*250	230	28	38	35	26°
350*300	230	28	38	35	26°
400*200	230	28	38	35	26°
400*250	240	28	38	35	26°
400*300	240	28	38	35	26°



KPT型 偏心异径橡胶防震接头

KPT Eccentric reducer Shockproof rubber joints

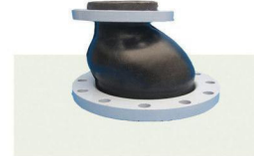
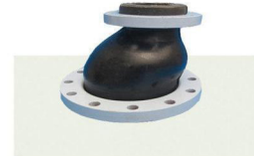


序号No	名称Name	材料Material
1	内、外层胶 Outer/inner rubber	NR、NBR、EPDM
2	主题骨架 Key frame	尼龙帘布 Nylon cord fabric
3	增压环 Pressurized ring	多股钢丝绳 Steel wire strand
4	法兰 Flange	碳钢 Q235

同心异径橡胶防震接头主要用于需要改变管道口径的连接处。
注：该产品一般没有现货，需要定做！

Concentric different diameter rubber joints are mainly used for the need to change the pipe diameter of the connection.

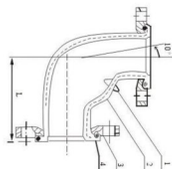
Note: the product is generally not in stock, need to be customized!



公称通径 Nominal diameter DN (mm)	长度 Length L (mm)	轴向压缩 Compression (mm)	轴向拉伸 Stretch (mm)	横向位移 Displacement (mm)	偏转角度 Deflection 度
50*40	180	20	30	45	35°
65*40	180	20	30	45	35°
65*50	180	20	30	45	35°
80*50	180	20	30	45	35°
80*65	180	20	30	45	35°
100*50	180	20	30	45	35°
100*65	180	20	30	45	35°
100*80	180	20	30	45	35°
125*65	180	20	30	45	35°
125*80	180	20	30	45	35°
125*100	200	22	30	40	35°
150*65	200	22	30	40	35°
150*80	200	20	30	45	35°
150*100	200	22	30	40	35°
150*125	200	22	30	40	35°
200*100	220	22	30	40	35°
200*125	220	25	35	40	30°
200*150	220	22	30	40	35°
250*125	220	25	35	40	30°
250*150	220	25	35	40	30°
250*200	220	25	35	40	30°
300*150	220	25	35	40	30°
300*200	220	25	35	40	30°
300*250	220	25	35	40	30°
350*200	230	28	38	35	26°
350*250	230	28	38	35	26°
350*300	230	28	38	35	26°
400*200	240	28	38	35	26°
400*250	240	28	38	35	26°
400*300	240	28	38	35	26°



KWT (WGD) 型 可曲挠橡胶弯头
KWT (WGD) Type Flexible rubber elbow



序号No	名称Name	材料Material
1	内、外层胶 Outer/inner rubber	NR、NBR、EPDM
2	主题骨架 Key frame	尼龙帘布 Nylon cord fabric
3	增压环 Pressurized ring	多股钢丝绳 Steel wire strand
4	法兰 Flange	碳钢 Q235

采用可曲挠橡胶弯头的优缺点:

可曲挠橡胶弯头广泛应用于管道与设备系统以防范震动、噪音、应力变动造成的影响,具备延长配管及设备使用寿命的保护效果。但橡胶防震接头不宜用在室外及消防要求严格的场合,因容易发生龟裂等。另外橡胶管体因管内产生真空而凹陷时,会造成管路流量不足,需要做耐负压接头增加导流筒来保证管道的流量,在空调系统中最明显的是冷气不冷,严重者球体会脱落、漏水。

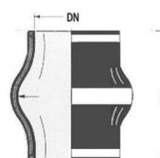
The advantages and disadvantages of bending torsion: Flexible rubber elbow widely used in pipeline and equipment system to prevent vibration, noise, stress changes due to the effect of, have an extended piping and equipment use life of the protection effect. But the rubber shockproof connection should not be used in strict requirements for fire and outdoor occasions, prone to cracking. In addition, the rubber tube in the tube because of the vacuum and the depression, will cause the tube insufficient road traffic, the need to increase the pressure of the pipe to ensure the flow of the pipe to ensure that the air conditioning system, the most obvious is the air conditioning is not cold, the ball is a serious problem, leakage.

注: 可曲挠橡胶弯头产品没有现货, 需要定做, 周期需要5个工作日左右!
Note: the bend of the Rubber Elbow product is not in stock, need to be made to order, the need for a period of 5 days and so on!

公称口径 Nominal diameter DN (mm)	英寸 in	长度 Length L (mm)	各项允许位移 mm Allowable displacement							
			X	X1	Y	Y1	Z	Z1		
50	2	140	20	16	20	16	16	16	16	
65	1.5	140	20	16	20	16	16	16	16	
80	3	150	20	16	20	16	16	16	16	
100	4	160	20	16	20	16	16	16	16	
125	5	180	20	16	20	16	16	16	16	
150	6	200	20	16	20	16	16	16	16	
200	8	230	20	16	20	16	16	16	16	
250	10	280	20	16	20	16	16	16	16	
300	12	305	20	16	20	16	16	16	16	



KKT型 卡箍式橡胶防震接头
KKT Type Clamp type Shockproof rubber joint



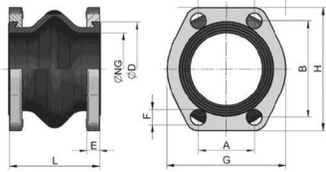
序号No	名称Name	材料Material
1	内、外层胶 Outer/inner rubber	NR、NBR、EPDM
2	主题骨架 Key frame	尼龙帘布 Nylon cord fabric
3	增压环 Pressurized ring	多股钢丝绳 Steel wire strand
4	法兰 Flange	碳钢 Q235

公称口径 Nominal diameter DN (mm)	英寸 Inch	长度 Length L (mm)	轴向压缩 Compression (mm)	轴向拉伸 Stretch (mm)	横向位移 Displacement (mm)	偏转角度 Deflection 度
DN50	2	168	30	50	40	40°
DN65	2½	168	30	50	40	40°
DN80	3	177	30	50	40	40°
DN100	4	200	30	50	40	35°
DN125	5	220	30	50	40	35°
DN150	6	230	35	50	40	30°
DN200	8	300	35	60	35	30°
DN250	10	200	35	60	35	30°
DN300	12	200	35	60	35	30°
DN350	14	200	35	60	35	30°
DN400	16	200	35	60	35	30°
DN500	20	300	35	60	35	30°
DN600	24	300	35	60	35	30°
DN700	28	300	35	60	35	30°
DN800	32	300	35	60	35	30°
DN900	36	300	35	60	35	30°
DN1000	40	300	35	60	35	30°
DN1200	48	400	35	60	35	30°
DN1400	56	400	35	60	35	30°



NG 耐油橡胶避震喉

NG Austria oil shock absorber rubber hose

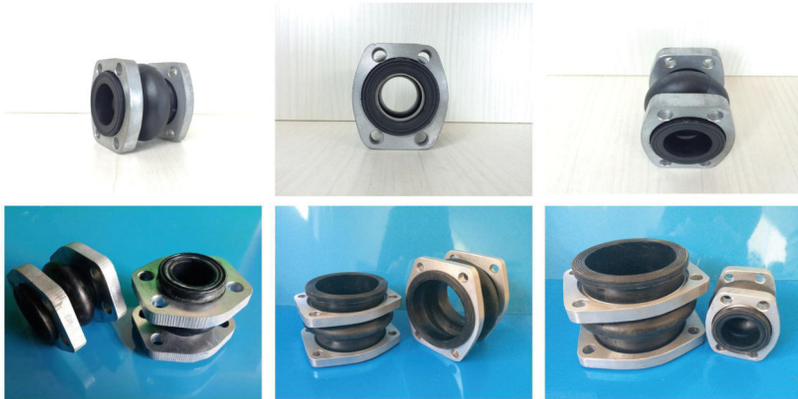


序号No	名称Name	材料Material
1	内、外层胶 Outer/inner rubber	丁腈橡胶 NBR
2	主题骨架 Key frame	尼龙帘布 Nylon cord fabric
3	增压环 Pressurized ring	多股钢丝绳 Steel wire strand
4	法兰 Flange	碳钢 Q235

NG耐油避震喉产品主要用于进口液压设备上，该产品没有现货，交货期10个工作日！

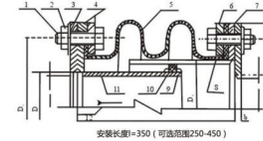
NG products are used in imported hydraulic equipment, there is no spot, delivery time 10 working days!

型号 description	编号 order number	英寸 size	内径 NG	螺纹孔间距 A	密封面外径 B	法兰厚度 D	螺栓孔径 E	法兰宽度 F	法兰长度 G	长度 H	重量 weight (kg)
K16S-32	SDKSS032	1 1/4"	32	30.2	58.7	50	11	13	73	81	0.5
K16S-40	SDKSS040	1 1/2"	32	35.7	70.7	62	13	13	83	95	0.8
K16S-50	SDKSS050	2"	50	42.9	77.8	72	13	13	97	103	1.0
K16S-63	SDKSS063	2 1/2"	63	50.8	89.0	87	14	13	109	115	1.2
K16S-80	SDKSS080	3"	80	62.0	106.4	104	14	17	131	136	1.8
K16S-90	SDKSS090	3 1/2"	80	70.0	120.6	104	14	17	140	152	1.9
K16S-100	SDKSS100	4"	100	77.8	130.2	130	16	17	152	162	2.5
K16S-125	SDKSS126	5"	125	92.0	152.4	155	16	17	165	184	3.0



KFT型 橡胶风道补偿器

KFT Wing Hole Rubber Compensator



- 1、螺栓
- 2、螺母
- 3、垫圈
- 4、法兰
- 5、橡胶
- 6、法兰
- 7、配套法兰
- 8、倒流筒
- 9、挡圈
- 10、密封圈
- 11、导流筒
- 12、流向标志

橡胶风道补偿器橡胶材质可以定做三元乙丙橡胶耐高温≤140度，硅橡胶≤200度。

Rubber compensator duct rubber material can be customized three EPDM rubber high temperature less than 140 degrees, 200 degrees less than silicon rubber.

型号 Model	管外径 Pipe diameter	D1 mm	D2 mm	D3 mm	法兰厚度 Flange thickness	连接螺栓+数量 Bolt number	重量 Weight
800	812	950	1000	850	8	24×M22	184.6
900	912	1050	1100	950	8	24×M22	203.6
1000	1012	1150	1200	1052	10	30×M22	221.9
1100	1112	1250	1300	1152	10	30×M22	240.7
1200	1212	1350	1400	1252	10	30×M22	259.5
1300	1312	1450	1500	1352	10	30×M22	278.3
1400	1412	1550	1600	1452	10	30×M22	357.3
1500	1512	1650	1700	1552	10	36×M22	391.2
1600	1614	1750	1800	1654	10	36×M22	426.3
1700	1714	1850	1900	1754	10	36×M22	449.7
1800	1814	1950	2000	1854	10	44×M22	481.0
1900	1914	2050	2120	1954	10	44×M22	533.4
2000	2016	2170	2240	2056	10	44×M22	619.9
2100	2116	2270	2340	2156	12	54×M30	753.3
2200	2216	2370	2440	2256	12	54×M30	785.3
2300	2316	2470	2540	2356	12	54×M30	817.2
2400	2416	2570	2640	2456	12	54×M30	849.2
2500	2516	2670	2740	2556	12	54×M30	881.2
2600	2616	2770	2840	2656	14	64×M30	913.2
2800	2816	2970	3040	2856	14	64×M30	986.5
3000	3016	3170	3240	3056	14	64×M30	1050.5
3200	3216	3370	3440	3256	14	64×M30	1114.6

