

无撞击头

中小型自动补偿式

普通型 油压缓冲器



规格	1406	1606	2008	2508	2708
螺纹	M14×1.5	M16×1.5	M20×1.5	M25×1.5	M27×1.5
行程(mm)	6		8		
安装方式	螺纹安装				
撞击头	无撞击头型				
缓冲形式	自动补偿式				
使用频次	60循环/分				
环境温度	-5~70°C				
碰撞速度	0.3~1m/s				
使用寿命	≥120万次				

WJD02 — 2508 — L — N

缓冲器主体

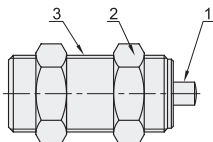
规格	螺纹	行程(mm)
1406	M14×1.5	
1606	M16×1.5	6
2008	M20×1.5	
2508	M25×1.5	8
2708	M27×1.5	

撞击头
N 无撞击头型

碰撞速度

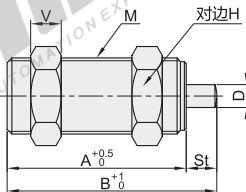
记号	速度类型
L	低速型

结构图



序号	名称	材质
1	轴心	SUS440C
2	六角螺母	Q235B
3	外管	12L14

安装尺寸



视角标准：第一视角

型号	规格	M	St	A	B	D	H	V	最大吸收能量E		最大等效重量me(kg)	活塞杆复位力(N)	最大阻力(N)
									每次(J)	每分(J)			
WJD02	1406	M14×1.5	6	40	46	4	19	6	4.5	100	80	15	2000
	1606	M16×1.5				5.5			130	120	20	2700	
	2008	M20×1.5	8	47	55	6	26	8	8.8	200	70	14.7	3430
	2508	M25×1.5				13.7	300	110	21.6	5390			
	2708	M27×1.5				19.6	350	150	23.5	7350			



● 优惠价

数量	1~29	30~
价格	100%	另行报价

未税价(元)



交货期

7