

带可调向球形支架的防旋转特殊吸盘缓冲支杆

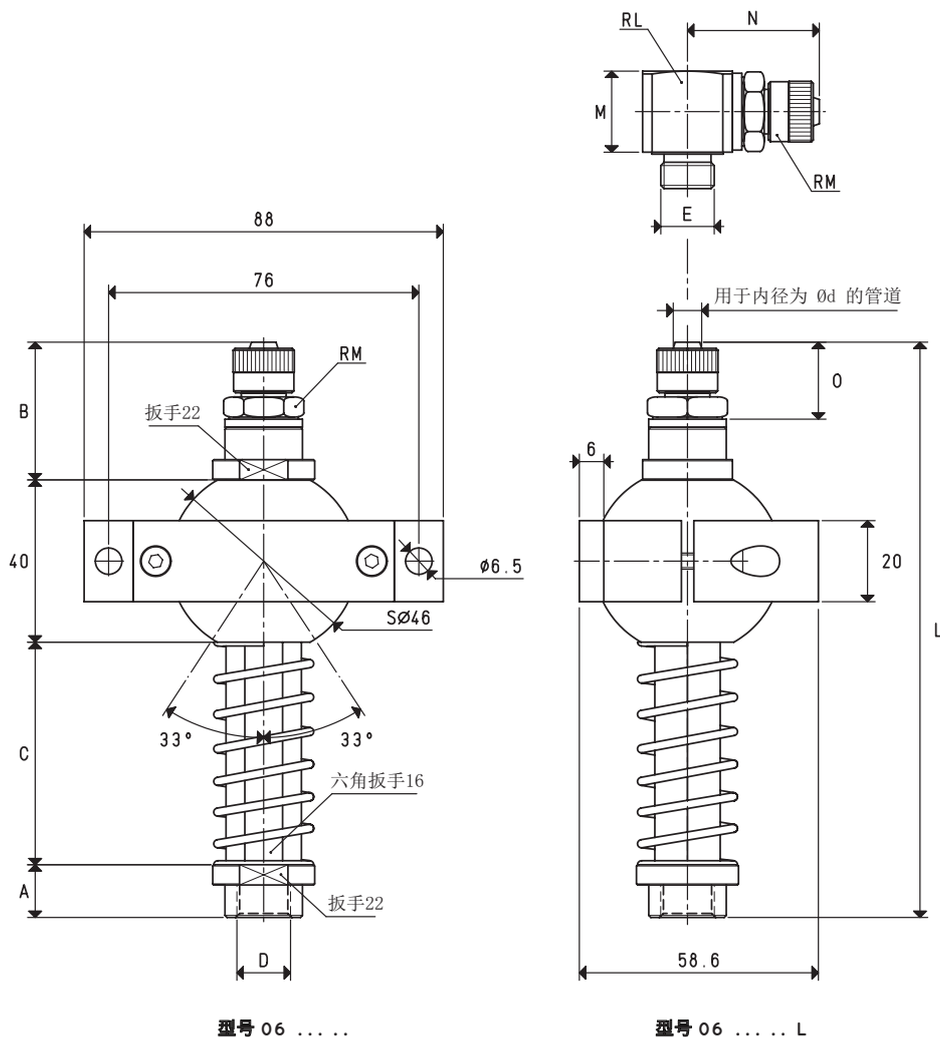
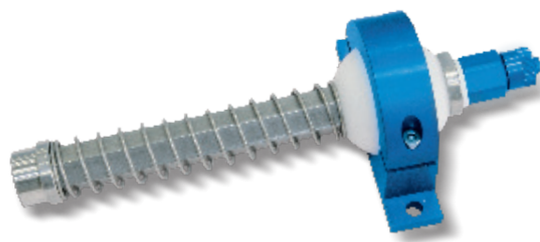
除具有之前所述的防旋转特殊吸盘杆的特性外，这类吸盘杆还具有一个尼龙球形联轴节，可以将吸盘定位并保持在所需位置。

用于固定到自动化装置的固定支架由铝制成，分为通过螺钉拧紧的两部分，可以将球形联轴节锁定，从而将吸盘杆保持在适当的位置上。

适用于直径从40 mm至200 mm的带有公螺纹或母螺纹支架的吸盘，但它们是专门为安装长方形、凹形和椭圆形吸盘而设计的。

由以下部件组成：

- 一根六角截面不锈钢支杆；
- 一个可调向尼龙球形接头，内六角截面；
- 一个用于固定到自动化设备的铝制支架；
- 一个弹簧，可缓冲吸盘与物体接触时的冲击，同时保持恒定压力提升物体；
- 一个用于连接真空管的快插接头。



型号 06

型号 06 L

带连接塑料管快插式直接头的吸盘缓冲支杆

型号	C	有效弹性行程 mm	弹簧推力 N	A	B	D Ø	d Ø	E Ø	L	M	N	O	RL	RM	重量 g
06 55 100	55	37	35.31	13	34	G1/4"	6	G1/4"	142	21.0	32.0	18.5	G1/4"	G1/4"	338
06 55 101	55	37	35.31	15	40	G3/8"	9	G3/8"	150	21.5	35.5	22.0	G3/8"	G3/8"	350
06 55 102	55	37	35.31	15	34	G3/8"	6	G1/4"	144	21.0	32.0	18.5	G1/4"	G1/4"	340
06 110 100	110	84	70.63	13	34	G1/4"	6	G1/4"	197	21.0	32.0	18.5	G1/4"	G1/4"	406
06 110 101	110	84	70.63	15	40	G3/8"	9	G3/8"	205	21.5	35.5	22.0	G3/8"	G3/8"	418
06 110 102	110	84	70.63	15	34	G3/8"	6	G1/4"	199	21.0	32.0	18.5	G1/4"	G1/4"	408

注意：吸盘缓冲支杆的提升力直接取决于所安装的吸盘型号。

如需订购带有L型管接头的吸盘缓冲支杆，需在编号中加入字母“L”。

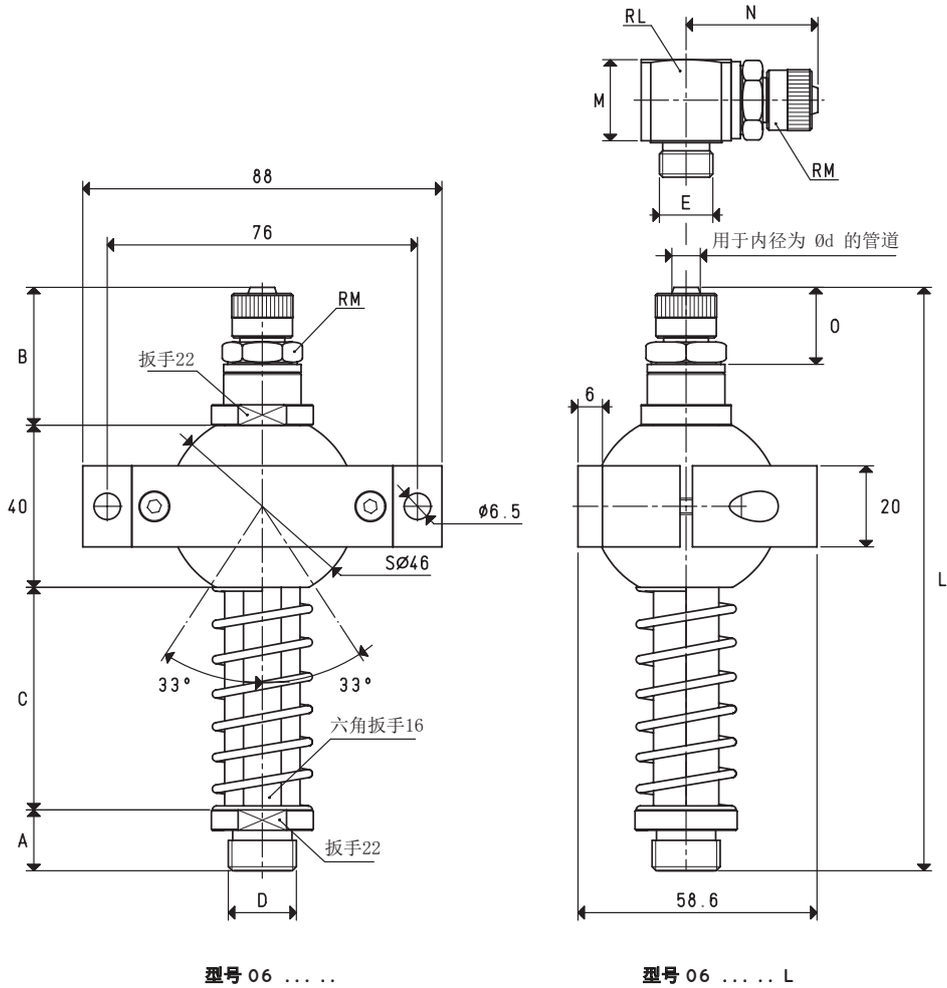
换算：N (牛顿) = Kg x 9.81 (重力)；1英寸 = 25.4mm；1磅 = 453.6克 = 0.4536千克



带可调向球形支架的防旋转特殊吸盘缓冲支杆

3D图可到网站vuototecnica.net上查阅

2



型号 06

型号 06 L

带连接塑料管快插式直接头的吸盘缓冲支杆

型号	A	有效弹性行程 mm	弹簧推力 N	B	C	D Ø	d Ø	E Ø	L	M	N	O	RL	RM	重量 g
06 55 110	55	37	35.31	15	34	G1/4"	6	G1/4"	144	21.0	32.0	18.5	G1/4"	G1/4"	334
06 55 111	55	37	35.31	15	34	G3/8"	6	G1/4"	144	21.0	32.0	18.5	G1/4"	G1/4"	340
06 55 112	55	37	35.31	15	40	G3/8"	9	G3/8"	150	21.5	35.5	22.0	G3/8"	G3/8"	350
06 55 113	55	37	35.31	15	40	G1/2"	9	G3/8"	150	21.5	35.5	22.0	G3/8"	G3/8"	352
06 55 114	55	37	35.31	15	34	M12	6	G1/4"	144	21.0	32.0	18.5	G1/4"	G1/4"	338
06 55 115	55	37	35.31	15	40	M12	9	G3/8"	150	21.5	35.5	22.0	G3/8"	G3/8"	348
06 55 116	55	37	35.31	15	40	M16	9	G3/8"	150	21.5	35.5	22.0	G3/8"	G3/8"	350
06 110 110	110	84	70.63	15	34	G1/4"	6	G1/4"	199	21.0	32.0	18.5	G1/4"	G1/4"	394
06 110 111	110	84	70.63	15	34	G3/8"	6	G1/4"	199	21.0	32.0	18.5	G1/4"	G1/4"	400
06 110 112	110	84	70.63	15	40	G3/8"	9	G3/8"	205	21.5	35.5	22.0	G3/8"	G3/8"	410
06 110 113	110	84	70.63	15	40	G1/2"	9	G3/8"	205	21.5	35.5	22.0	G3/8"	G3/8"	412
06 110 114	110	84	70.63	15	34	M12	6	G1/4"	199	21.0	32.0	18.5	G1/4"	G1/4"	398
06 110 115	110	84	70.63	15	40	M12	9	G3/8"	205	21.5	35.5	22.0	G3/8"	G3/8"	408
06 110 116	110	84	70.63	15	40	M16	9	G3/8"	205	21.5	35.5	22.0	G3/8"	G3/8"	410

注意：吸盘缓冲支杆的提升力直接取决于所安装的吸盘型号。

如需订购带有L型管接头的吸盘缓冲支杆，需在编号中加入字母“L”。

换算：N (牛顿) = Kg x 9.81 (重力)； 1英寸 = 25.4mm； 1磅=453.6克 = 0.4536千克