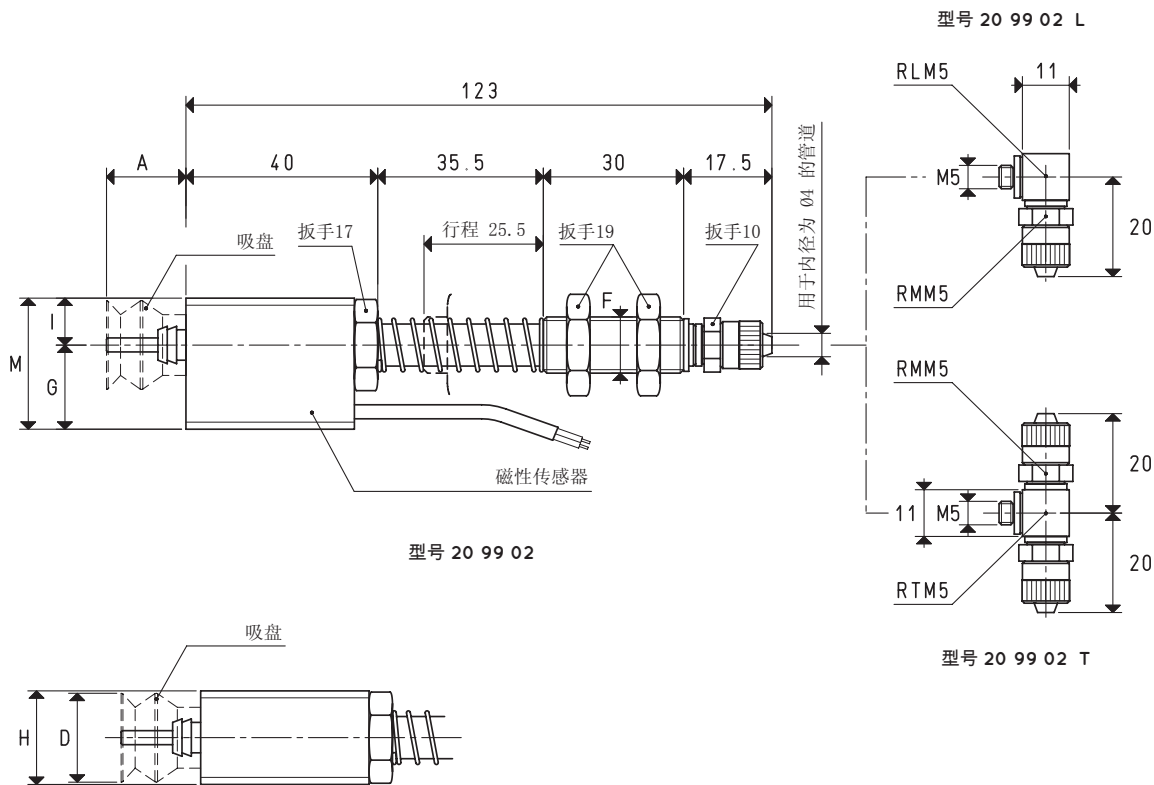
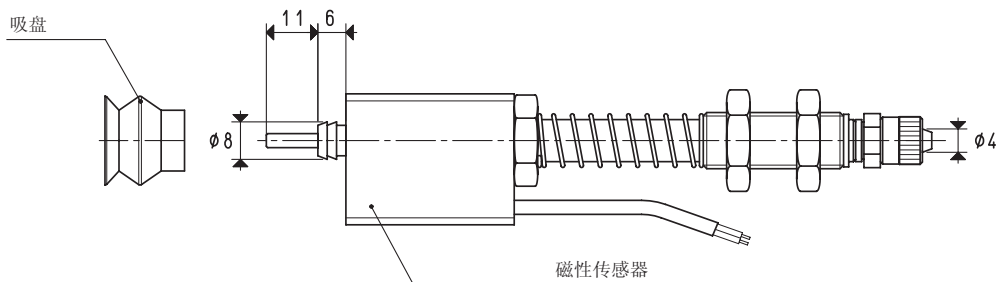
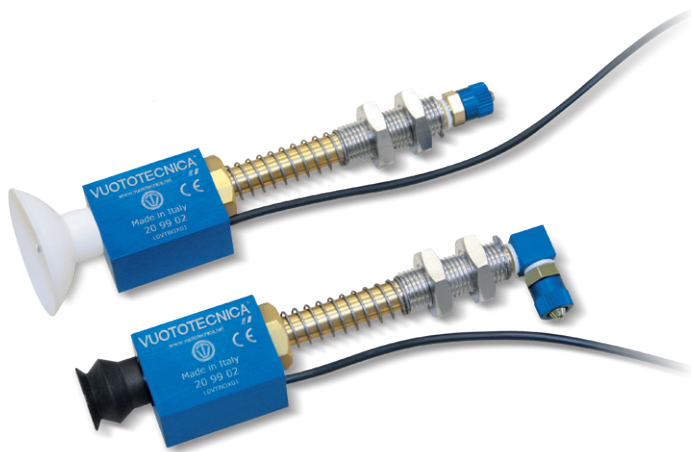




带磁感应器的迷你吸盘缓冲支杆

这种缓冲支杆与迷你吸盘缓冲支杆的技术特性相同。配有一个磁感应器，每当吸盘与物体接触时就会发出信号给自动化设备。

由于这一特性，建议将此缓冲支杆用于件件机械手、装箱机以及所有需要绝对保证可以抓取到物体的场合。设计专用于抓取巧克力、零食、小面包和类似产品，目前制造的是本页所示的版本。但是，根据需求也可使用不同的吸盘制成。



带快插式直接头的吸盘缓冲支杆，可连接塑料管道 $\varnothing 4 \times 6$

型号	吸力 Kg	A	D \varnothing	F \varnothing	G	H	I	M	适用吸盘 型号	重量 g
20 99 02	0.70	17	19	M12 x 1.25	18	20	10	28	01 19 17	163.3
20 99 03	1.23	16	25	M12 x 1.25	18	20	10	28	01 25 15	161.3
	1.76	17	35	M12 x 1.25	18	20	10	28	01 30 15	162.0

注意：吸盘不包含在吸盘缓冲支杆中，因此需另行订购。

如需订购带有L型或T型管接头的吸盘缓冲支杆，需在编号中加入字母“L”或“T”。

注意：表中所示的吸盘吸力，相当于在真空度为-75 KPa和安全系数为3的情况下计算的理论力值的1/3。

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