



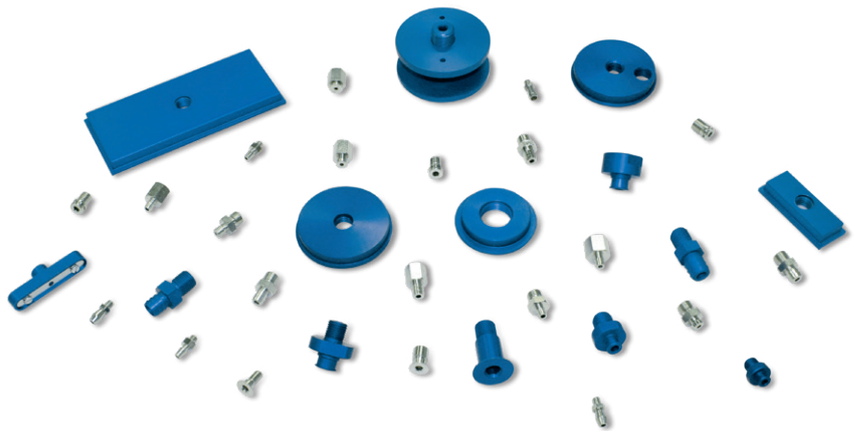
吸盘接头和支撑块

在本页和下几个页面所示的接头和附件已在前面讲述吸盘的时候都有过描述，但客户可以在这里查阅每种吸盘对应哪种接头和支撑块的列表。

这些接头和支撑块专门根据吸盘的内部轮廓而设计，中央有一个内螺纹或外螺纹销，用于吸气及固定到自动化设备上。

可以在不使用粘合剂的情况下手动轻压安装吸盘。

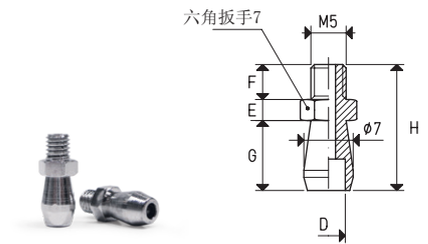
材质为镀镍黄铜或阳极氧化铝，也可以根据要求提供特殊材质。



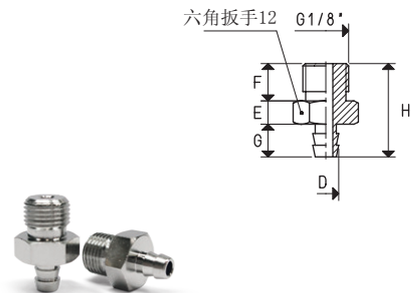
3D图可到网站vuototecnica.net上查阅

1

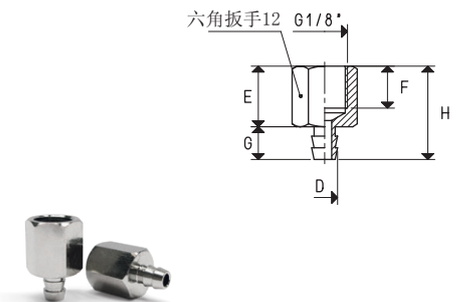
型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 01	2.90	3	5	10	18	黄铜	01 04 10	4.0
							01 05 10	
							01 06 10	
00 08 02	4.75	3	5	10	18	黄铜	01 08 10	4.0
							01 09 07	



型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 03	5.5	5	8	7	20	黄铜	01 10 10	9.0
							01 11 16	
							01 12 10	
							01 14 10	
							01 14 32	
							01 15 10	
							01 16 20	
							01 17 12	
							01 18 10	
							01 20 10	
							01 20 24	
							01 22 10	
							01 25 28	



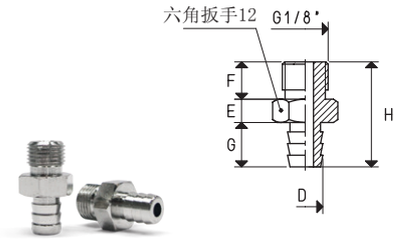
型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 04	5.5	13	9	7	20	黄铜	01 10 10	8.1
							01 11 16	
							01 12 10	
							01 14 10	
							01 14 32	
							01 15 10	
							01 16 20	
							01 17 12	
							01 18 10	
							01 20 10	
							01 20 24	
							01 22 10	
							01 25 28	



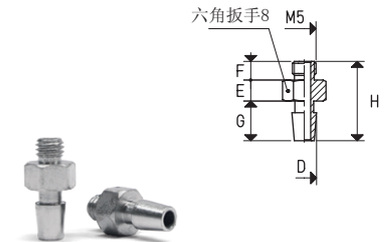
换算: N (牛顿) = Kg x 9.81 (重力); 1英寸 = 25.4mm; 1磅 = 453.6克 = 0.4536千克 GAS - NPT螺纹适配接头可见页码 1.130



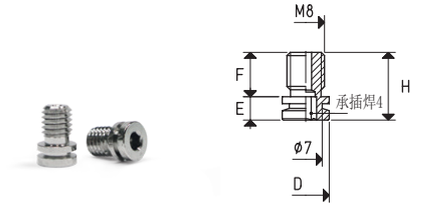
型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 05	7.5	5	8	9.5	22.5	黄铜	01 15 15	10.0
							01 25 15	
							01 30 15	
							01 40 80	
							01 42 90	



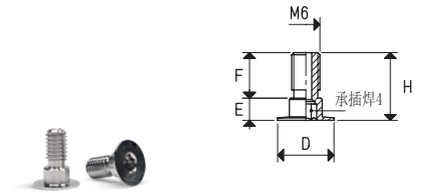
型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 06	5.25	4.5	4	8.5	17	AVP	01 06 50	2.6
							01 08 50	
							01 11 50	
							01 11 16	
							01 16 20	
							01 17 12	



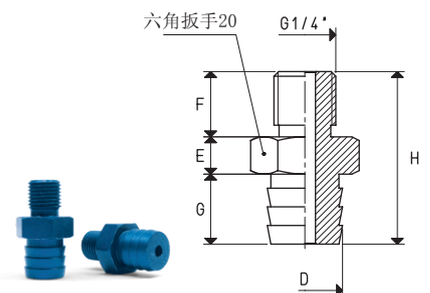
型号	D ∅	E	F	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 07	10	5	9.5	14.5	黄铜	01 18 50	4.8
						01 20 60	



型号	D ∅	E	F	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 08	12	4.5	10	14.5	黄铜	01 19 17	2.7
						01 25 10	
						01 30 10	
						01 35 10	



型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 09	16	8	14	15	37	铝	01 19 31	18.1
							01 40 70	
							01 75 31	



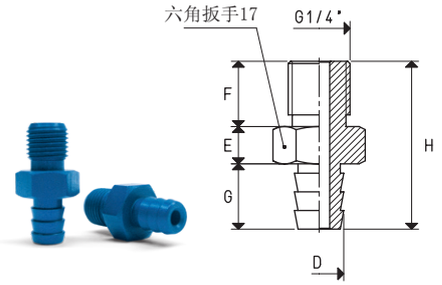


吸盘接头和支撑块

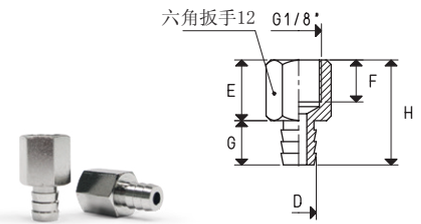
3D图可到网站vuototecnica.net上查阅

1

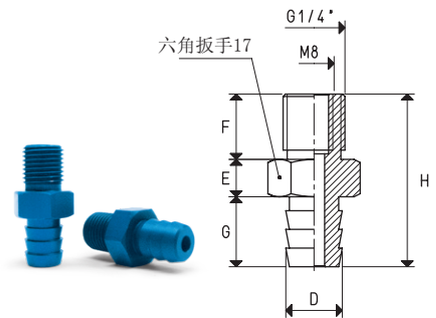
型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 10	10.5	8	14	14	36	铝	01 22 24	11.0
							01 22 45	
							01 22 99	



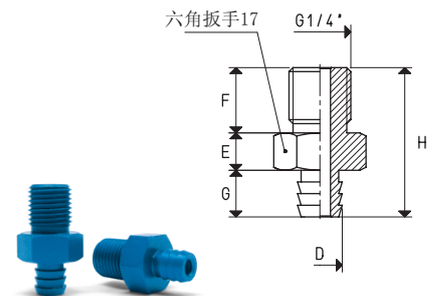
型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 14	7.5	13	9	9.5	22.5	黄铜	01 25 15	9.8
							01 30 15	
							01 40 80	
							01 42 90	



型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 15	12	8	14	15	37	铝	01 25 35	12.3
							01 27 24	
							01 30 24	



型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 18	9.5	8	14	10	32	铝	01 16 26	10.3
							01 20 30	
							01 30 50	
							01 30 55	
							01 30 99	
							01 40 50	

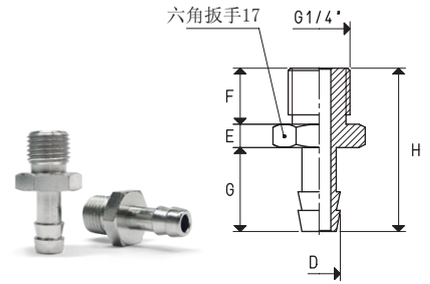


换算: N (牛顿) = Kg x 9.81 (重力); 1英寸 = 25.4mm; 1磅= 453.6克 = 0.4536千克 GAS - NPT螺纹适配接头可见页码 1.130

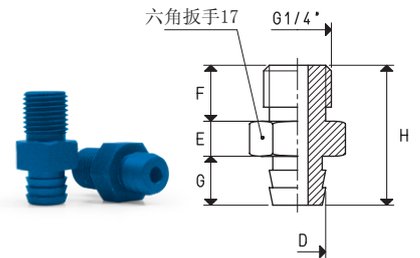
吸盘接头和支撑块



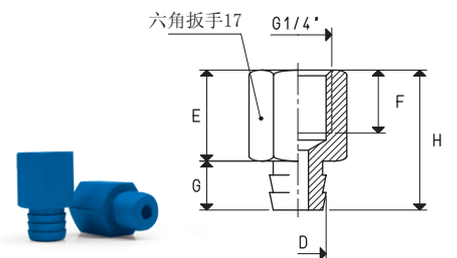
型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 19	9	5	12	18	35	黄铜	01 32 36	22.7



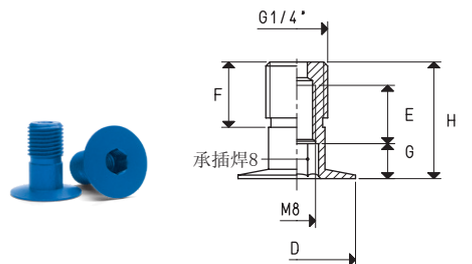
型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 20	12	8	14	10	32	铝	01 35 15	11.0
							01 40 15	
							01 45 15	



型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 21	12	17	13	10	27	铝	01 35 15	9.3
							01 40 15	
							01 45 15	



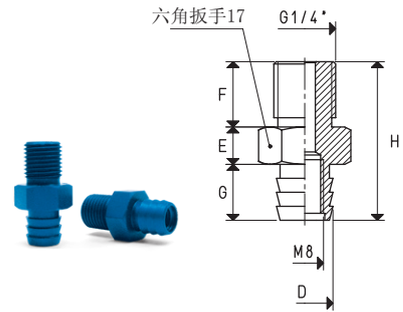
型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 22	25	10	14	7.5	25	铝	01 45 10	5.9
							01 60 10	



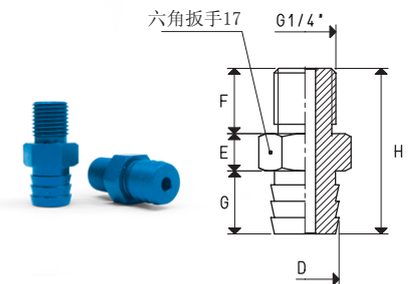


吸盘接头和支撑块

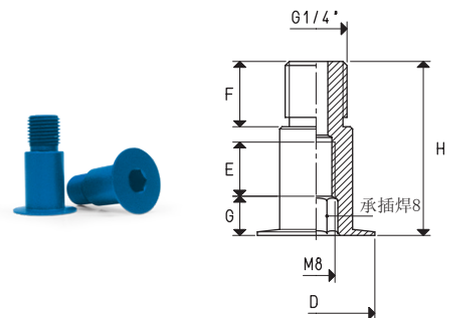
型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 24	12	8	14	12	34	铝	01 50 20 01 65 28	10.3



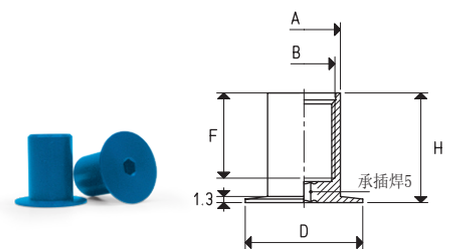
型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 26	14.5	8	14	13.5	35.5	铝	01 52 50	13.5

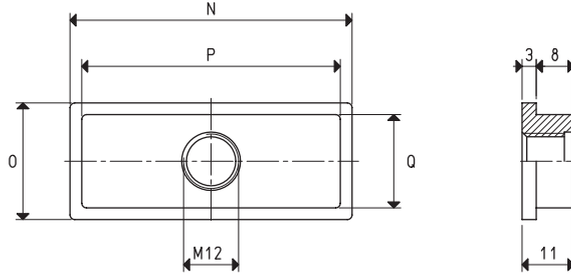


型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 28	25	12	14	8	37.3	铝	01 85 10	13.4

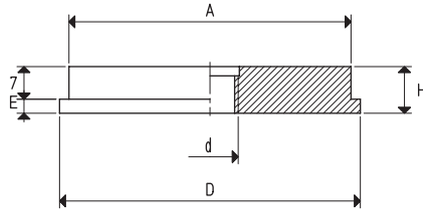


型号	A ∅	B ∅	D ∅	F	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 29	15.5	M12	25	18	23.5	铝	01 85 10	6.6

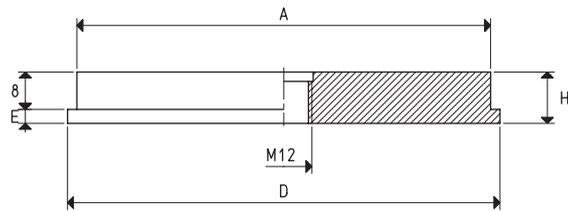




型号	N	O	P	Q	接头材质	适用吸盘型号	重量 g
00 08 31	60	25	55	20	铝	01 40 75	34.1



型号	A Ø	d Ø	D Ø	E	H	接头材质	适用吸盘型号	重量 g
00 08 32	60	M12	64	3	10	铝	01 64 15 01 65 15 01 85 15	80.6
00 08 424	60	G1/4"	64	3	10	铝	01 64 15 01 65 15 01 85 15	80.6

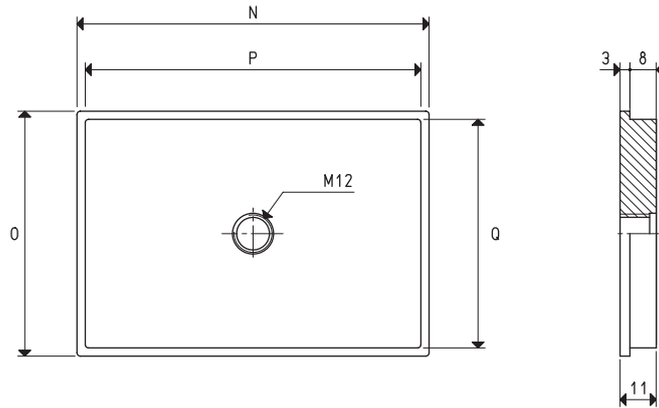


型号	A Ø	D Ø	E	H	接头材质	适用吸盘型号	重量 g
00 08 33	88	92	3	11	铝	01 92 15 01 110 10	188.9

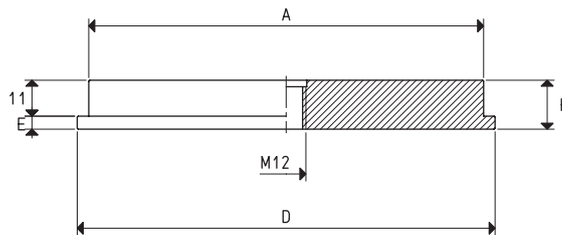


吸盘接头和支撑块

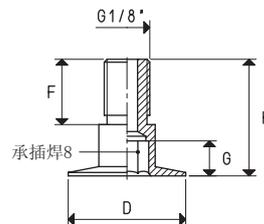
3D图可到网站vuototecnica.net上查阅



型号	N	O	P	Q	接头材质	适用吸盘型号	重量 g
00 08 34	107	75	102	70	铝	01 107 75 01 120 90	215.5



型号	A ∅	D ∅	E	H	接头材质	适用吸盘型号	重量 g
00 08 35	120	127	4	15	铝	01 150 10	471.3



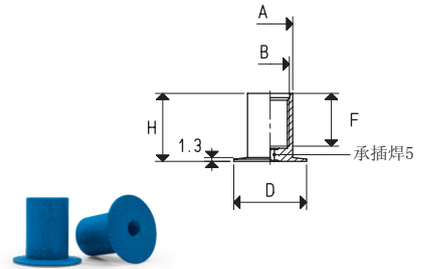
型号	D ∅	F	G	H	接头材质	适用吸盘型号	重量 g
00 08 44	25	14	7.5	25	铝	01 45 10 01 60 10	5.1

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 GAS - NPT螺纹适配接头可见页码 1.130

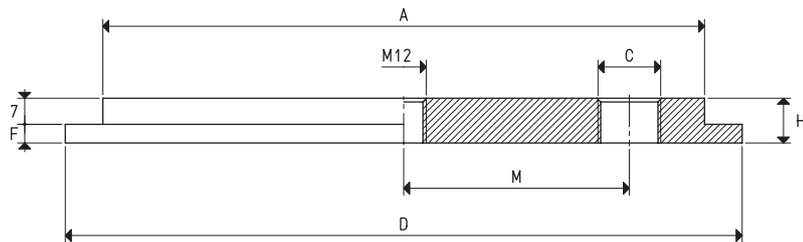
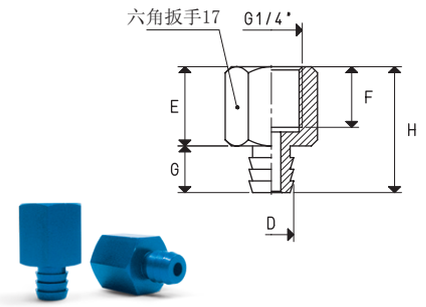
吸盘接头和支撑块



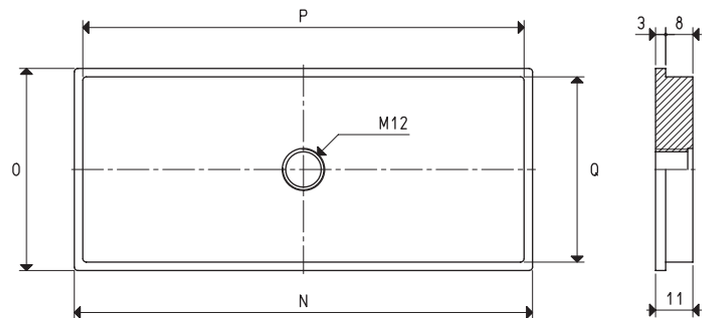
型号	A ∅	B ∅	D ∅	F	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 46	15.5	G1/4"	25	18	23.5	铝	01 85 10	6.5



型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 50	9.5	17	13	10	27	铝	01 16 26 01 30 50 01 30 55 01 30 99 01 40 50	8.5



型号	A ∅	C ∅	D ∅	F	H	M	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 58	160	G3/8"	180	5	12	60	铝	01 180 15	740.0



型号	N	O	P	Q	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 59	135	60	130	55	铝	01 135 60 01 150 75	218.4

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 GAS - NPT螺纹适配接头可见页码 1.130

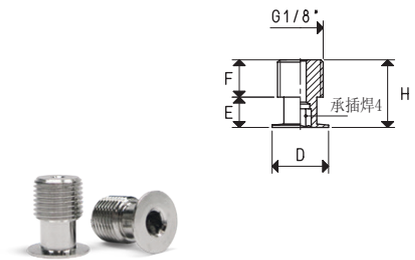


吸盘接头和支撑块

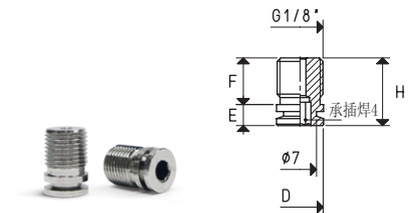
3D图可到网站vuototecnica.net上查阅

1

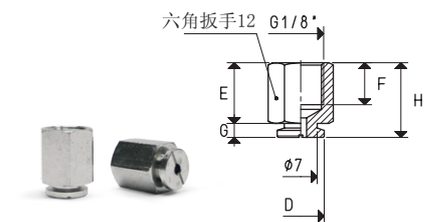
型号	D ∅	E	F	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 60	12	6.5	8	14.5	黄铜	01 19 17	5.6
						01 20 08	
						01 20 60	
						01 25 08	
						01 25 10	
						01 26 10	
						01 30 10	
						01 35 10	



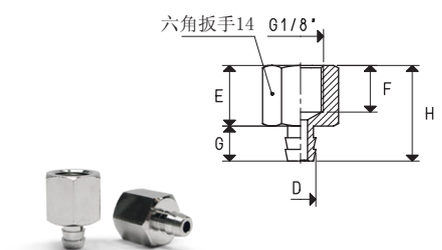
型号	D ∅	E	F	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 61	10	4.5	10	14.5	黄铜	01 18 50	6.5
						01 20 60	



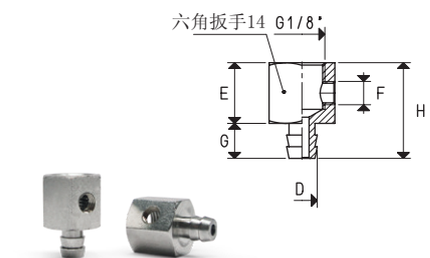
型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 62	10	13	9	3	16	黄铜	01 18 50	9.4
							01 20 60	



型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 64	6.5	13	10	7.5	20.5	黄铜	01 14 15	13.9
							01 15 23	
							01 18 12	
							01 18 23	
							01 18 29	
							01 18 35	



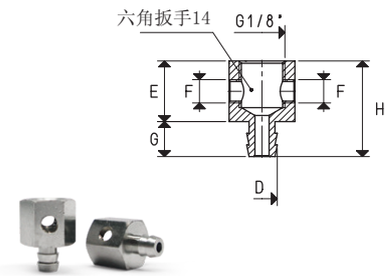
型号	D ∅	E	F ∅	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 65	6.5	13	M5	7.5	20.5	黄铜	01 14 15	13.7
							01 15 23	
							01 18 12	
							01 18 23	
							01 18 29	
							01 18 35	



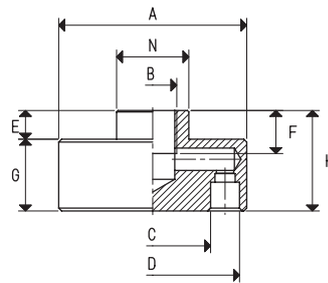
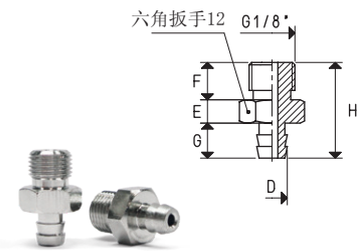
换算: N (牛顿) = Kg x 9.81 (重力); 1英寸 = 25.4mm; 1磅= 453.6克 = 0.4536千克 GAS - NPT螺纹适配接头可见页码 1.130



型号	D ∅	E	F ∅	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 66	6.5	13	M5	7.5	20.5	黄铜	01 14 15	13.5
							01 15 23	
							01 18 12	
							01 18 23	
							01 18 29	
							01 18 35	

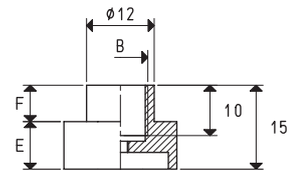


型号	D ∅	E	F ∅	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 67	6.5	5	8	7.5	20.5	黄铜	01 14 15	11.4
							01 15 23	
							01 18 12	
							01 18 23	
							01 18 29	
							01 18 35	



型号	A ∅	B ∅	C ∅	D ∅	E	F	G	H	N ∅	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 68	40	M12	23	35	7	10	18	25	20	铝	01 46 13	47.2
00 08 72	65	G3/8"	40	60	10	15	25	35	25	铝	01 73 14	169.1
00 08 73	76	G3/8"	51	71	10	15	27	37	25	铝	01 95 14	266.0

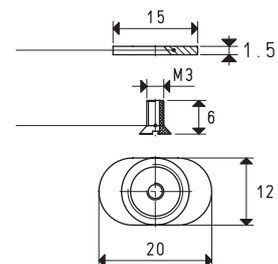
型号	B ∅	E	F	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 70	G1/8"	8.5	6.5	铝	01 12 20	5.4



固定片编号 00 08 97

有孔 TSP 螺钉 M3x5, 编号 00 08 103

注意: 用编号00 08 70订购零件时, 会自动提供固定片和有孔 TSP螺钉





吸盘接头和支撑块

3D图可到网站vuototecnica.net上查阅

1

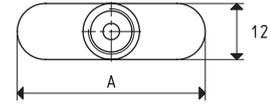
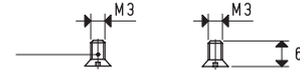
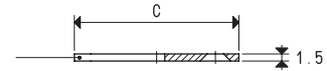
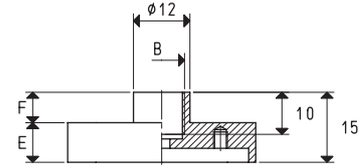
型号	A	B Ø	C	E	F	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 71	30	G1/8"	25	8.5	6.5	铝	01 12 30	7.8
00 08 75	40	G1/8"	35	8.5	6.5	铝	01 12 40	11.4
00 08 76	55	G1/8"	50	8.5	6.5	铝	01 12 50	15.5

固定片编号 00 08 98 用于支撑块00 08 71
 编号 00 08 99 用于支撑块00 08 75
 编号 00 08 100 用于支撑块00 08 76

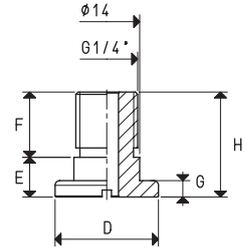


2个TSP螺钉 M3x5 编号 00 08 102

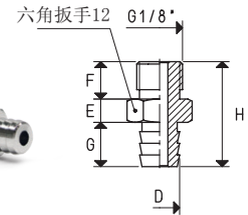
注意: 用支撑块的编号订购时, 也会提供固定片和TSP螺钉



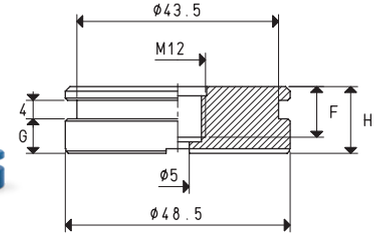
型号	D Ø	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 81	22	8.5	14	3.5	22.5	铝	01 40 18 01 48 18 01 54 18	8.8



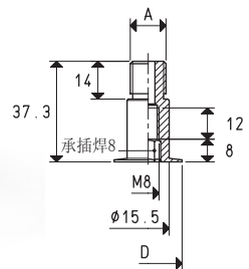
型号	D Ø	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 82	8.5	5	8	9.5	22.5	黄铜	01 25 12 01 33 50	11.2



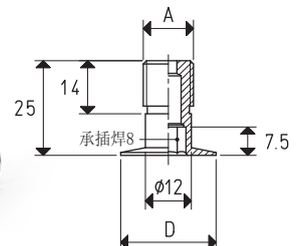
型号	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 83	11	7.5	14.5	铝	01 56 15	67.4



型号	A Ø	D Ø	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 91	M10x1,25	25	黄铜	01 85 10	38.4



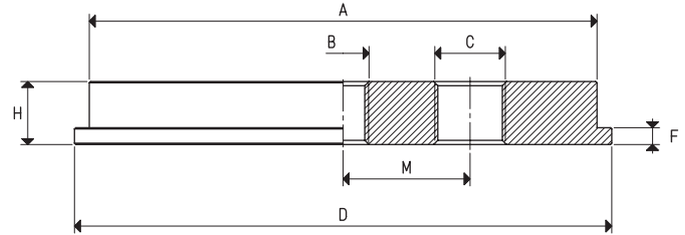
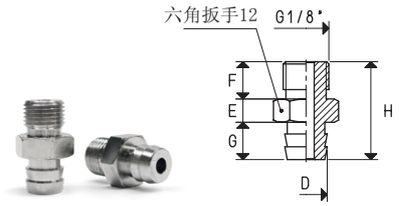
型号	A Ø	D Ø	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 92	M10	25	黄铜	01 45 10 01 60 10	5.2



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 GAS - NPT螺纹适配接头可见页码 1.130



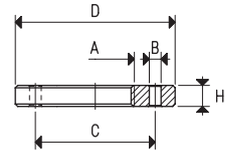
型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 101	9	5	8	8	21	黄铜	01 25 14	10.8



型号	A ∅	B ∅	C ∅	D ∅	F	H	M	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 107	120	M12	G3/8"	127	4	15	30	铝	01 127 15 01 150 10	476.9

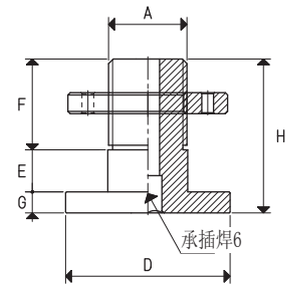
环形螺母

型号	A ∅	B ∅	C ∅	D ∅	H	环形螺母 材质	用于接头 型号	重量 g
00 08 109	G1/4"	2.5	25.5	34	4.5	铝	00 08 108	9.8
00 08 111	G3/8"	2.5	25.5	34	4.5	铝	00 08 110	8.7
00 08 113	G3/8"	4.0	45.0	69	6.0	铝	00 08 112	58.2



支撑块

型号	A ∅	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 108	G1/4"	35	9	19.5	4.5	33.0	铝	01 76 24 01 90 24 01 110 24	21.4
00 08 110	G3/8"	35	9	19.5	4.5	33.0	铝	01 76 24 01 90 24 01 110 24	25.0
00 08 112	G3/8"	69	15	22.0	5.5	42.5	铝	01 150 36	73.9

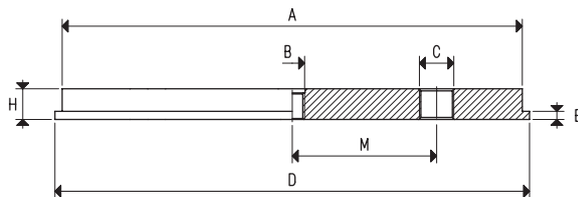


注意：用编号订购支撑块时，会自动提供螺母

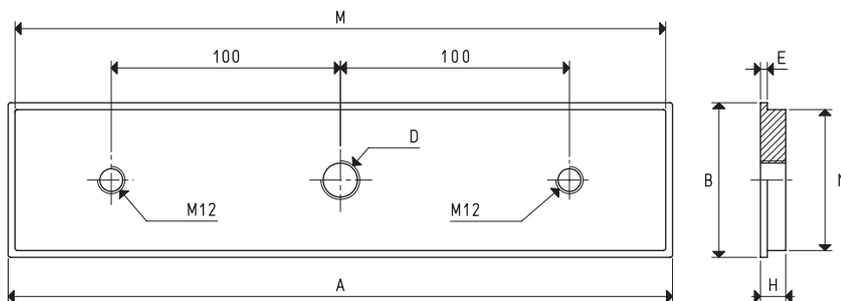


吸盘接头和支撑块

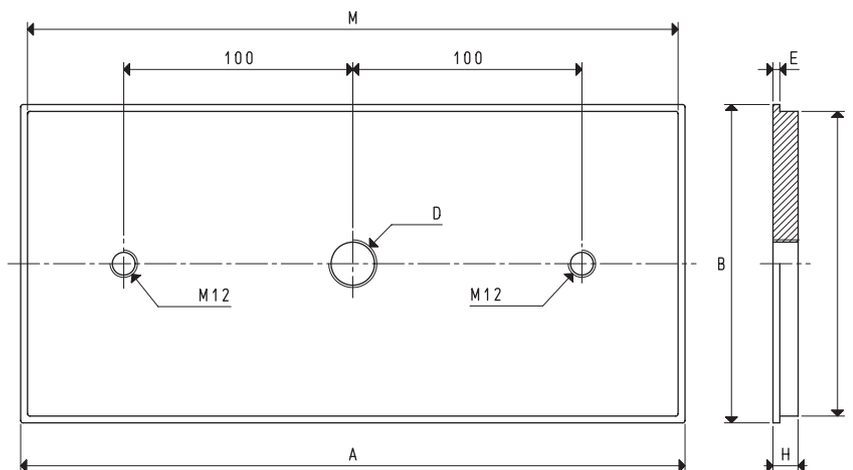
3D图可到网站vuototecnica.net上查阅



型号	A ∅	B ∅	C ∅	D ∅	E	H	M	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 Kg
00 08 115	223	M12	G3/8"	230	5	15	70	铝	01 250 20	1.65



型号	A	B	D ∅	E	H	M	N	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 Kg
00 08 116	290	68	G3/8"	3	11	284	62	铝	01 290 68 01 300 80	0.53



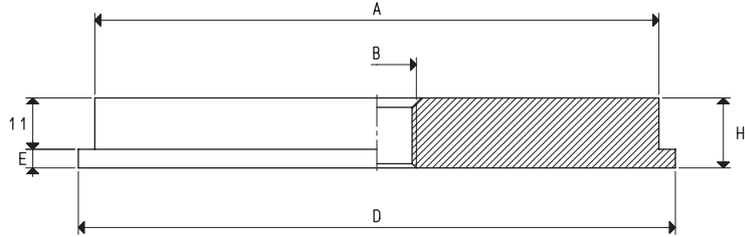
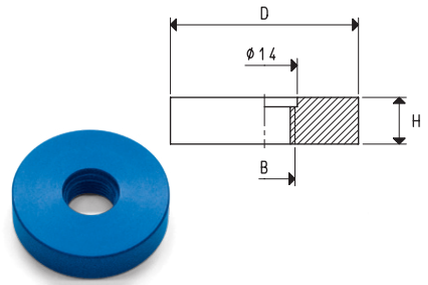
型号	A	B	D ∅	E	H	M	N	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 Kg
00 08 117	290	140	G1/2"	3	11	284	134	铝	01 290 140 01 300 150	1.13

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 GAS - NPT螺纹适配接头可见页码 1.130

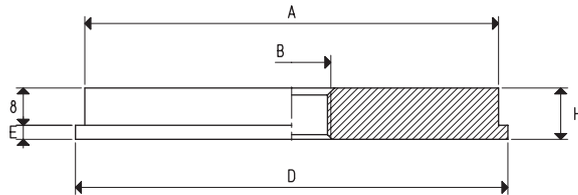
吸盘接头和支撑块



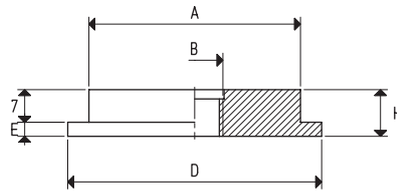
型号	B Ø	D Ø	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 118	G1/4"	40	10	铝	01 42 15	32.1



型号	A Ø	B Ø	D Ø	E	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 119	120	G3/8"	127	4	15	铝	01 150 10	478.9



型号	A Ø	B Ø	D Ø	E	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 123	88	G3/8"	92	3	11	铝	01 110 10 01 92 15	186.1



型号	A Ø	B Ø	D Ø	E	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 126	45	M12	54	3	10	铝	01 75 42 01 80 20	45.5
00 08 465	45	G1/4"	54	3	10	铝	01 75 42 01 80 20	45.5
00 08 193	45	G3/8"	54	3	10	铝	01 75 42 01 80 20	45.5
00 08 143	45	G1/2"	54	3	10	铝	01 75 42 01 80 20	45.5

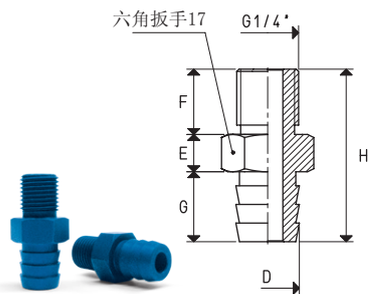


吸盘接头和支撑块

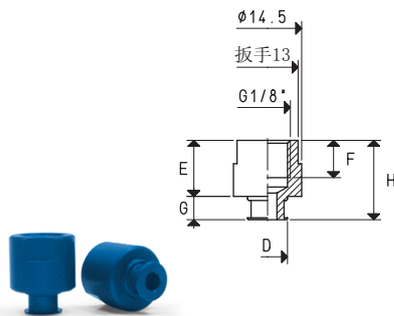
3D图可到网站vuototecnica.net上查阅

1

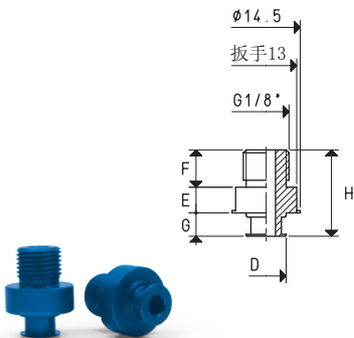
型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 127	13.5	8	14	15	37	铝	01 30 45	11.5
							01 40 25	
							01 44 30	
							01 56 30	
							01 75 30	



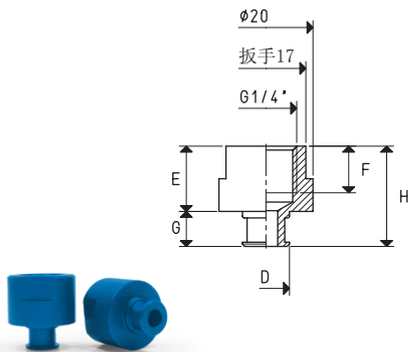
型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 132	8.5	12	8	5	17	铝	01 20 23	3.8
							01 22 19	
							01 34 26	



型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 133	8.5	5.5	8	5	18.5	铝	01 20 23	3.5
							01 22 19	
							01 34 26	



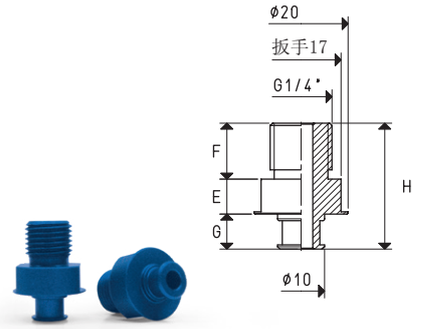
型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 134	10	14	10	7.5	21.5	铝	01 30 32	8.3
							01 40 42	
							01 43 28	



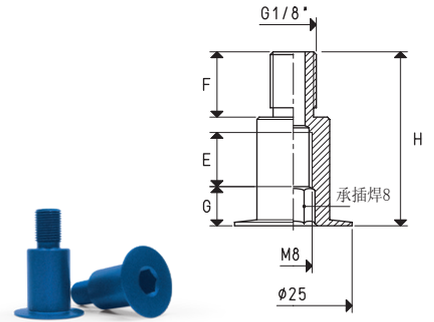
换算: N (牛顿) = Kg x 9.81 (重力); 1英寸 = 25.4mm; 1磅= 453.6克 = 0.4536千克 GAS - NPT螺纹适配接头可见页码 1.130



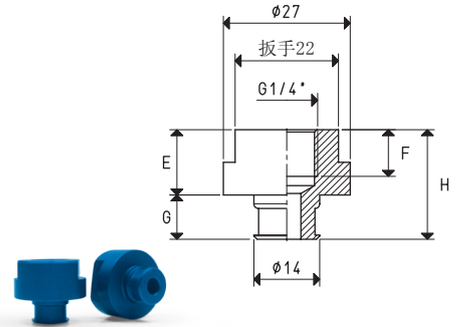
型号	E	F	G	H	接头材质	适用吸盘型号	重量 g
00 08 135	7.5	12	7.5	27	铝	01 30 32 01 40 42 01 43 28	9.5



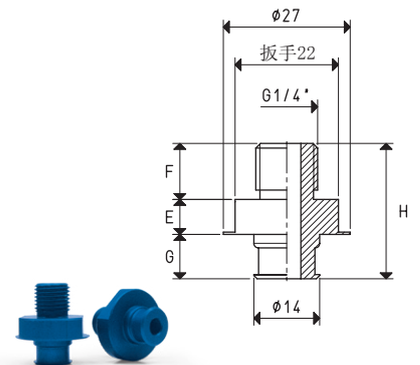
型号	E	F	G	H	接头材质	适用吸盘型号	重量 g
00 08 136	12	14	8	37.3	铝	01 85 10	9.2



型号	E	F	G	H	接头材质	适用吸盘型号	重量 g
00 08 141	14	10	9.5	23.5	铝	01 50 53 01 53 35	19.7



型号	E	F	G	H	接头材质	适用吸盘型号	重量 g
00 08 142	7.5	12	9.5	29	铝	01 50 53 01 53 35	15.7

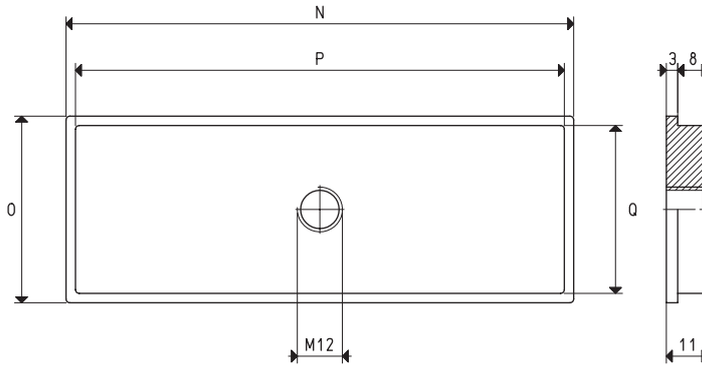




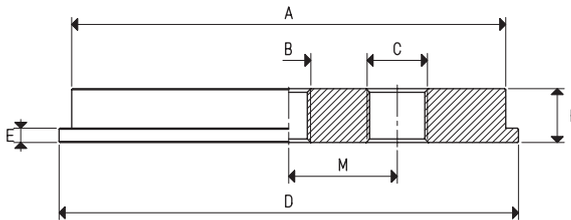
吸盘接头和支撑块

3D图可到网站vuototecnica.net上查阅

1

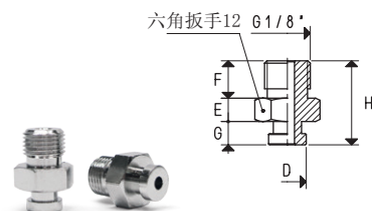


型号	N	O	P	Q	接头材质	适用吸盘型号	重量 g
00 08 144	135	50	130	45	铝	01 135 50 01 150 65	176.1



型号	A Ø	B Ø	C Ø	D Ø	E	H	M	接头材质	适用吸盘型号	重量 g
00 08 145	120	G3/8"	G3/8"	127	4	15	27	铝	01 150 10	471.9

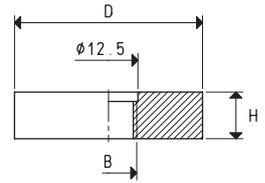
型号	D Ø	E	F	G	H	接头材质	适用吸盘型号	重量 g
00 08 146	8	5	8	5	18	黄铜	01 20 12 01 20 14 01 20 15	9.8



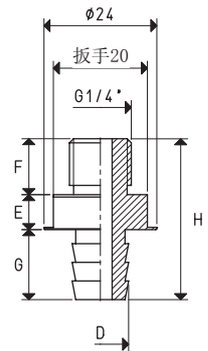
换算: N (牛顿) = Kg x 9.81 (重力); 1英寸 = 25.4mm; 1磅 = 453.6克 = 0.4536千克 GAS - NPT螺纹适配接头可见页码 1.130



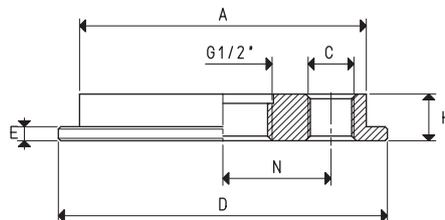
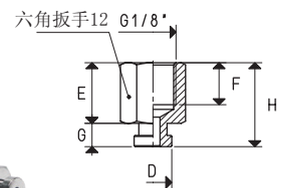
型号	B Ø	D Ø	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 147	M12	40	10	铝	01 42 15	32.8



型号	D Ø	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 148	12	7.5	12	15	34.5	铝	01 50 70	14.5



型号	D Ø	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 155	8	13	9	5	18	黄铜	01 20 12 01 20 14 01 20 15	9.1

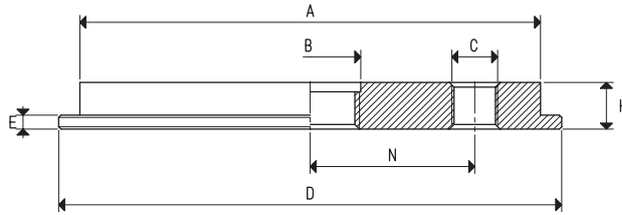


型号	A Ø	C Ø	D Ø	E	N	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 162	61	G1/8"	70	3	23	10	铝	01 110 58	78.9



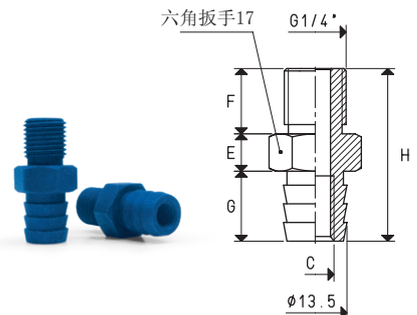
吸盘接头和支撑块

3D图可到网站vuototecnica.net上查阅

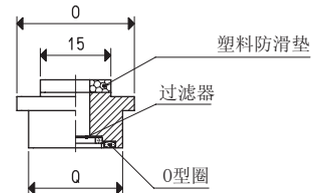
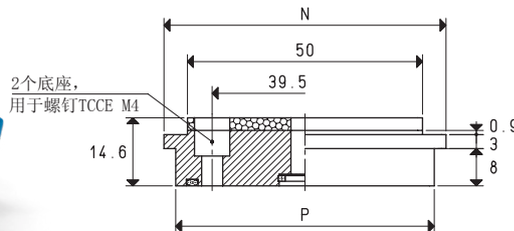
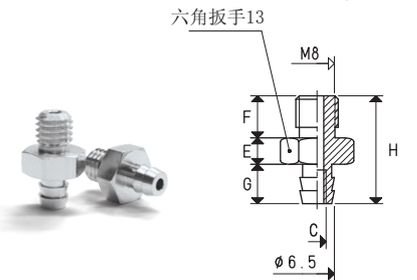


型号	A Ø	B Ø	C Ø	D Ø	E	N	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 163	98	G1/2"	G1/8"	107	3	35	10	铝	01 150 74	211.8

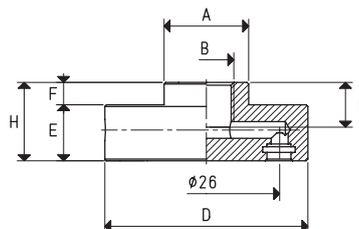
型号	C Ø	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 172	M8	8	14	15	37	铝	01 40 25 01 56 30 01 75 30	15.2



型号	C Ø	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 173	5.5	5	8	7.5	20.5	铝	01 15 23 01 18 23 01 18 29 01 18 35	8.7



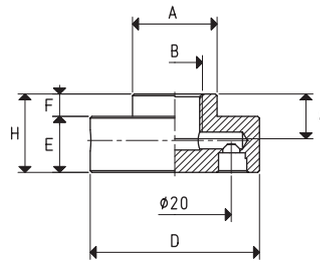
型号	N	O	P	Q	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 184	60	25	55	20	铝	01 40 75	38.7



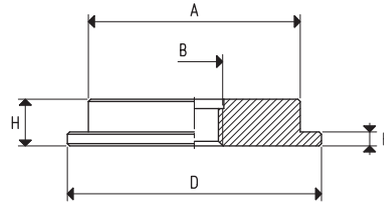
型号	A Ø	B Ø	D Ø	E	F	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 231	15	G1/8"	36	10	4	14	铝	01 31 06	24.9

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 GAS - NPT螺纹适配接头可见页码 1.130

吸盘接头和支撑块

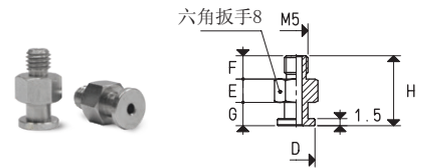


型号	A Ø	B Ø	D Ø	E	F	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 232	15	G1/8"	30	10	4	14	铝	01 24 06	16.7

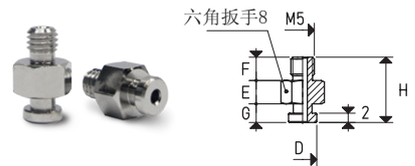


型号	A Ø	B Ø	D Ø	E	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 233	60	G3/4"	64	3	10	铝	01 85 15	77.3
00 08 234	60	G1/2"	64	3	10	铝	01 85 15	78.3

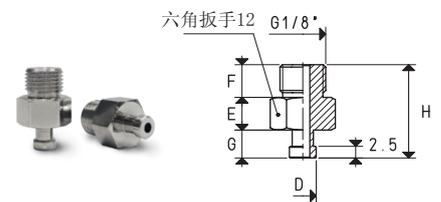
型号	D Ø	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 236	8	5	5	5	15	黄铜	01 07 13	3.0



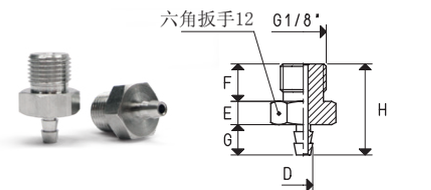
型号	D Ø	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 237	6	5	5	4	14	黄铜	01 08 07	3.0



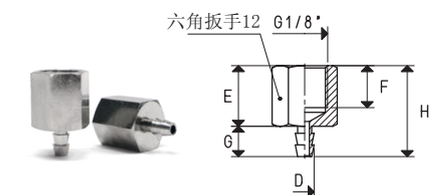
型号	D Ø	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 238	5.7	7	7	6	20	黄铜	01 11 08	7.0



型号	D Ø	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 239	4	5	8	6.5	19.5	黄铜	01 14 09	8.0



型号	D Ø	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 240	4	13	9	6.5	19.5	黄铜	01 14 09	7.0



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 GAS - NPT螺纹适配接头可见页码 1.130

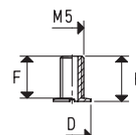


吸盘接头和支撑块

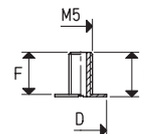
3D图可到网站vuototecnica.net上查阅

1

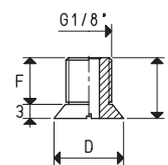
型号	D ∅	F	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 241	8	9	10	黄铜	01 15 04	1.5



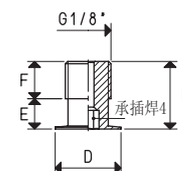
型号	D ∅	F	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 242	11	9	9.5	黄铜	01 20 04	1.8



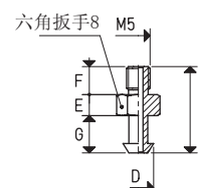
型号	D ∅	F	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 243	15	10	13	黄铜	01 20 06	6.0



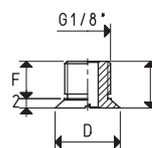
型号	D ∅	E	F	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 244	14	6.5	8	14.5	黄铜	01 35 12	5.9



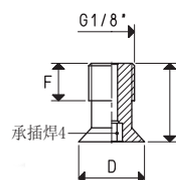
型号	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 245	6.5	4.5	6	8	18.5	黄铜	01 20 11	2.7



型号	D ∅	F	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 246	14	8	10	黄铜	01 22 06	5.0



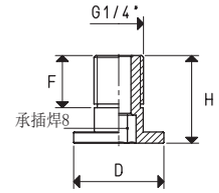
型号	D ∅	F	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 247	14	8	17	黄铜	01 40 14	8.4



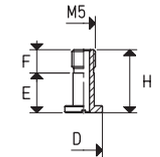
换算: N (牛顿) = Kg x 9.81 (重力); 1英寸 = 25.4mm; 1磅=453.6克 = 0.4536千克 GAS - NPT螺纹适配接头可见页码 1.130



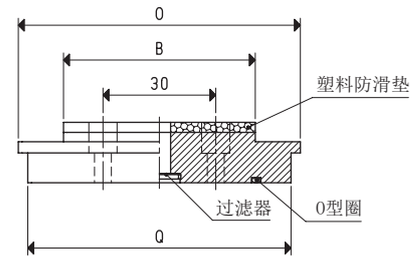
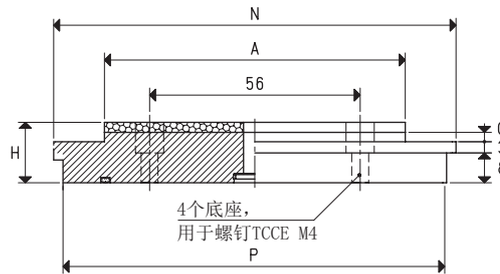
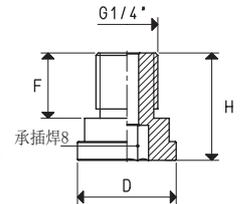
型号	D Ø	F	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 248	24	14	23.5	铝	01 54 18	5.8



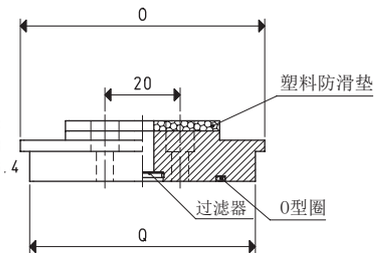
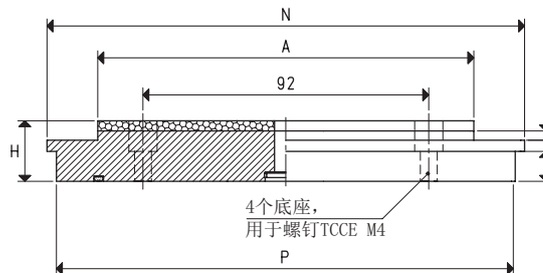
型号	D Ø	E	F	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 249	8	8.5	5	13.5	黄铜	01 31 12 S	1.8



型号	D Ø	F	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 250	21	14	23	铝	01 32 30	8.6



型号	A	B	C	H	N	O	P	Q	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 256	80	51	2.5	16.6	107	75	102	70	铝	01 120 90	244.5

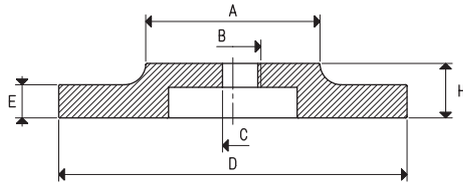


型号	A	B	C	H	N	O	P	Q	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 257	110	35	2.3	16.4	135	60	130	55	铝	01 150 75	247.9



吸盘接头和支撑块

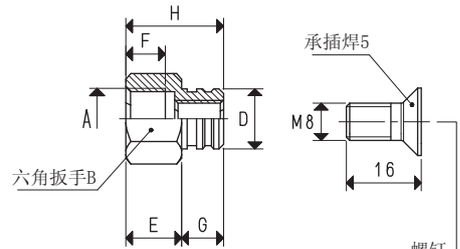
3D图可到网站vuototecnica.net上查阅



型号	A ∅	B ∅	C ∅	D ∅	E	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 280	35	G1/2"	--	70	12.5	22.5	铝	01 150 55	120
00 08 281	65	G1/2"	--	130	12.5	23.5	铝	01 210 60	465
00 08 286	35	--	8	70	12.5	22.5	铝	01 150 55	125
00 08 287	65	--	8	130	12.5	23.5	铝	01 210 60	470



型号	A ∅	B	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 343	G1/8"	14	7.3	10	8.0	5.5	15.5	铝	VOP 08 24 SR VOP 10 30 SR VOP 12 36 SR	16.8
00 08 345	G1/4"	17	13.0	12	8.5	9.0	21.0	铝	VOP 15 45 SR	19.9
00 08 405	G1/4"	17	13.0	12	8.5	9.0	21.0	铝	VOP 20 60 SR VOP 25 75 SR	24.7
00 08 403	G1/4"	17	13.0	12	8.5	9.0	21.0	铝	VOP 28 85 SR VOP 35 100 SR	25.6

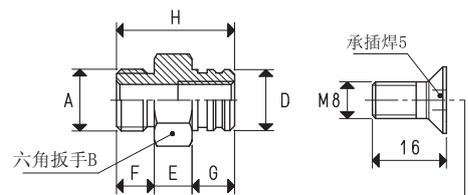


螺钉
编号**00 08 347** 用于支撑块**00 08 403**
编号**00 08 348** 用于支撑块**00 08 405**

注意：用支撑块的编号订购时，会自动提供螺钉



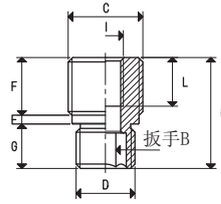
型号	A ∅	B	D ∅	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 344	G1/8"	14	7.3	7	7	5.5	19.5	铝	VOP 08 24 SR VOP 10 30 SR VOP 12 36 SR	18.5
00 08 346	G1/4"	17	13.0	8	8	9.0	25.0	铝	VOP 15 45 SR	25.0
00 08 404	G1/4"	17	13.0	8	8	9.0	25.0	铝	VOP 20 60 SR VOP 25 75 SR	29.8
00 08 402	G1/4"	17	13.0	8	8	9.0	25.0	铝	VOP 28 85 SR VOP 35 100 SR	30.7



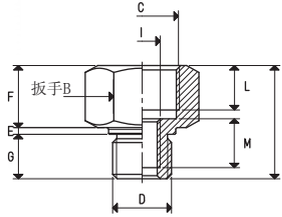
螺钉
编号**00 08 347** 用于支撑块**00 08 402**
编号**00 08 348** 用于支撑块**00 08 404**

注意：用支撑块的编号订购时，会自动提供螺钉

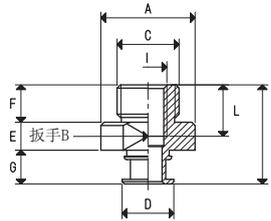
换算：N (牛顿) = Kg x 9.81 (重力)； 1英寸 = 25.4mm； 1磅=453.6克 = 0.4536千克 GAS - NPT螺纹适配接头可见页码 1.130



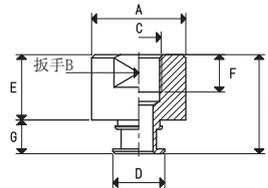
型号	B	C Ø	D Ø	E	F	G	H	I	L	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 373	8	G1/4"	G1/4"	2	10	10.0	22.0	M8	11	铝	08 75 43 SR	4.1
00 08 372	8	G3/8"	G1/4"	2	13	10.0	25.0	M8	11	铝	08 75 43 SR	7.4
00 08 376	8	G3/8"	G3/8"	3	13	15.5	31.5	M8	11	铝	08 110 73 SR	14.1
00 08 375	8	G1/2"	G3/8"	3	13	15.5	31.5	M8	11	铝	08 110 73 SR	15.5



型号	B	C Ø	D Ø	E	F	G	H	I	L	M	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 374	22	G3/8"	G1/4"	1.5	14	10.0	25.0	M8	10	11	铝	08 75 43 SR	12.0
00 08 377	23	G1/2"	G3/8"	3.0	17	15.5	35.5	M8	13	11	铝	08 110 73 SR	17.8



型号	A Ø	B	C Ø	D Ø	E	F	G	H	I	L	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 394	20	17	G1/8"	11	6.0	8	7.2	21.2	M5	8	铝	01 35 27	6.2
00 08 395	27	20	G1/8"	15	7.5	8	9.2	24.7	M5	8	铝	01 52 40	13.2
00 08 366	20	17	G1/4"	11	6.0	8	7.2	21.2	M8	11	铝	01 35 27	6.1
00 08 364	27	20	G1/4"	15	7.5	8	9.2	24.7	M8	11	铝	01 52 40	13.0



型号	A Ø	B	C Ø	D Ø	E	F	G	H	接头 材质	适用吸盘 型号	重量 g
00 08 396	20	17	G1/8"	11	14	8	7.2	21.2	铝	01 35 27	9.7
00 08 397	27	20	G1/8"	15	14	8	9.2	23.2	铝	01 52 40	20.0
00 08 392	20	17	G1/4"	11	14	10	7.2	21.2	铝	01 35 27	7.8
00 08 393	27	20	G1/4"	15	14	10	9.2	23.2	铝	01 52 40	18.1