

真空吸盘接头

适用于 VVB、VVC、VVD e VVE 高抓吸力真空吸盘，铝或钢材质

材料

铝或镀锌钢。

标准型号

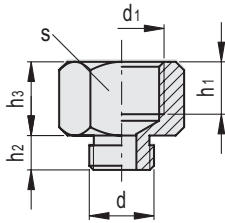
- VRA-MF-A: 铝制外螺纹-内螺纹连接件，适用于 VVB、VVC、VVD 和 VVE 真空吸盘。
- VRA-MF-B: 用于 VVB 真空吸盘的钢制外螺纹-内螺纹连接件。
- VRA-MF-C: 用于 VVB、VVC、VVD 和 VVE 真空吸盘的钢制外螺纹-内螺纹连接件。
- VRA-MM-A: 用于 VVB 真空吸盘的钢制外螺纹-外螺纹连接件。
- VRA-MM-B: 用于 VVB、VVC、VVD 和 VVE 真空吸盘的钢制外螺纹-外螺纹连接件。

特征及应用

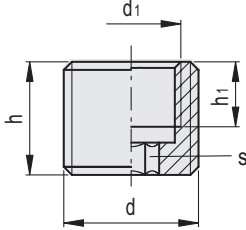
VRA 变径管可用于将真空吸盘连接到具有不同螺纹的真空吸盘悬架。同时适用于外螺纹和内螺纹，亦可适应 GAS、公制或 NPT 螺纹。参见 真空吸盘的技术数据 (页 -)。



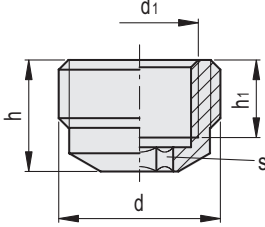
VRA-MF-A



VRA-MF-B



VRA-MF-C



VRA-MF-A

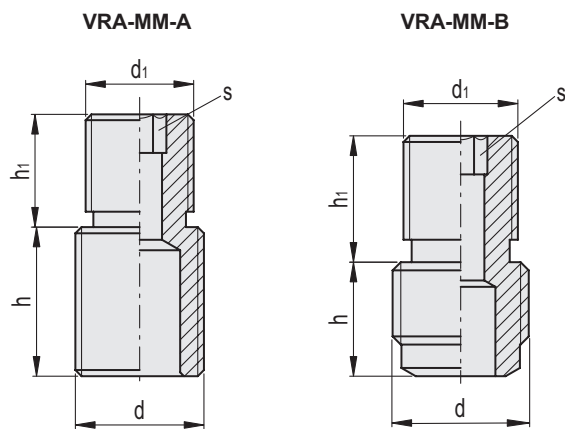
代码	说明	d	d1	h	h1	h2	h3	s	△
VV.60001	VRA-MF-G1/8-G1/4-A	G1/8	G1/4	10	7	14	17	18	
VV.60002	VRA-MF-G1/4-G3/8-A	G1/4	G3/8	10	7	15	22	31	
VV.60003	VRA-MF-G1/8-1/4NPT-A	G1/4	NPT1/4	12	7	17	17	18	
VV.60004	VRA-MF-G1/4-3/8NPT-A	G1/4	NPT3/8	16	7	22	22	31	

VRA-MF-B

代码	说明	d	d1	h	h1	s	△
VV.60005	VRA-MF-G3/8-G1/4-B	G3/8	G1/4	14	8	6	12

VRA-MF-C

代码	说明	d	d1	h	h1	s	△
VV.60006	VRA-MF- G3/8-G1/4-C	G3/8	G1/4	11.5	8	6	6



VRA-MM-A

代码	说明	d	d1	h	h1	s	△
VV.67001	VRA-MM-G1/4-G1/4-A	G1/4	G1/4	15	10	6	17
VV.67002	VRA-MM-G1/4-M10-A	G1/4	M10x1.5	15	12	6	11
VV.67003	VRA-MM-G1/4-M14-A	G1/4	M14x1.5	15	12	6	16
VV.67004	VRA-MM-G3/8-G1/4-A	G3/8	G1/4	14	10	6	19
VV.67005	VRA-MM-G3/8-M10-A	G3/8	M10x1.5	14	12	6	17
VV.67006	VRA-MM-G3/8-M14-A	G3/8	M14x1.5	14	12	6	23

VRA-MM-B

代码	说明	d	d1	h	h1	s	△
VV.67007	VRA-MM-G1/4-G1/4-B	G1/4	G1/4	11.5	10	6	14
VV.67008	VRA-MM-G1/4-M10-B	G1/4	M10x1.5	13	12	6	11
VV.67009	VRA-MM-G1/4-M14-B	G1/4	M14x1.5	13	12	6	16
VV.67010	VRA-MM-G3/8-G1/4-B	G3/8	G1/4	10.5	11	6	17
VV.67011	VRA-MM-G3/8-M10-B	G3/8	M10x1.5	10.5	13	6	15
VV.67012	VRA-MM-G3/8-M14-B	G3/8	M14x1.5	10.5	13	6	21