

高真空挡板角阀

型号	名称	阀体材料	通经	法兰	适用范围	阀体漏率	阀板正反向漏率	寿命
CD-J 系列	手动高真空挡板角阀 (波纹管密封)	硬铝或不锈钢	10, 16, 25, 40, 50	ISO-KF	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 2 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>200,000次
CD-J B2 系列 (单螺纹)	手动高真空挡板角阀 (波纹管密封)	硬铝或不锈钢	10, 16, 25, 40, 50	ISO-KF	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 2 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>1,000,000次
CD-J A5 系列	手动高真空挡板角阀 (轴密封)	硬铝或不锈钢	10, 16, 25, 40, 50	ISO-KF	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 3 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>1,000,000次
CD-J C 系列 (分度开关)	手动高真空挡板角阀 (波纹管密封)	硬铝或不锈钢	25, 40	ISO-KF	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 2 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>1,000,000次
GDQ-J B1 系列	带电磁阀气动高真空挡板角阀 (常闭型, 波纹管密封)	硬铝或不锈钢	10, 16, 25, 40, 50	ISO-KF	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 2 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>200,000次
GDQ-J B2 系列	带电磁阀气动高真空挡板角阀 (常闭型, 波纹管密封)	硬铝或不锈钢	10, 16, 25, 40, 50	ISO-KF	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 3 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>1,000,000次
GDQ-J A1 系列	带电磁阀气动高真空挡板角阀 (常闭型, 无波纹管密封)	硬铝或不锈钢	10, 16, 25, 40, 50	ISO-KF	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 1.1 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>500,000次
GDQ-J A2 系列	带电磁阀气动高真空挡板角阀 (常闭型, 无波纹管密封)	硬铝或不锈钢	10, 16, 25, 40	ISO-KF	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 1.1 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>500,000次
GDQ-J A3 系列	带电磁阀气动高真空挡板角阀 (常闭型, 无波纹管密封)	硬铝或不锈钢	10, 16, 25, 40	ISO-KF	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 1.1 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>500,000次
GDQ-J A5 系列 (阀板升降套)	带电磁阀气动高真空挡板角阀 (常闭型, 阀板轴密封)	硬铝或不锈钢	10, 16, 25, 40, 50	ISO-KF	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 3 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>1,000,000次
GDQ-J B1/O 系列	带电磁阀气动高真空挡板角阀 (常开型, 波纹管密封)	硬铝或不锈钢	16, 25, 40, 50	ISO-KF	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 2 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>200,000次
GDQ-J B2/O 系列	带电磁阀气动高真空挡板角阀 (常开型, 波纹管密封)	硬铝或不锈钢	16, 25, 40, 50	ISO-KF	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 2 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>1,000,000次
GDQ-J A2/O 系列	带电磁阀气动高真空挡板角阀 (常开型, 轴密封)	硬铝或不锈钢	16, 25, 40, 50	ISO-KF	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 1.1 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>200,000次
GDQ-J A5/O 系列	带电磁阀气动高真空挡板角阀 (常开型, 轴密封)	硬铝或不锈钢	16, 25, 40, 50	ISO-KF	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 3 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>1,000,000次
GDQ-J B 系列	电磁驱动高真空挡板角阀 (常闭型, 波纹管密封)	硬铝或不锈钢	10, 16, 25, 40	ISO-KF	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 1 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>1,000,000次

型号	名称	阀体材料	通经	法兰	适用范围	阀体漏率	阀板正反向漏率	寿命
GDC-A 系列	电磁驱动高真空截止阀 (常闭型)	黄铜 不锈钢	3, 6, 8, 10	KF, G3/8	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 1 \times 10^5 \text{Pa}^{\text{①}}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>100,000次
GD-J /ISO-K 系列	手动高真空挡板角阀 (波纹管密封)	硬铝或不锈钢	63, 80, 100, 160	ISO-K	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 2 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>20,000次
GDQ-J /ISO-K 系列	带电磁阀气动高真空挡板角阀 (双向气缸, 波纹管密封)	硬铝或不锈钢	63, 80, 100, 160	ISO-K	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 2 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>20,000次
GDQ-J/TB系列	带电磁阀气动高真空挡板角阀 (常闭型, 波纹管密封)	硬铝或不锈钢	63, 80, 100, 160	ISO-K	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 2 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>1,000,000次
GDQ-J /ISO-K 系列	带电磁阀气动高真空挡板角阀 常闭型, 无波纹管密封)	不锈钢	200, 250	ISO-K	$1 \times 10^{-5} \text{Pa} \sim 1.2 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>500,000次
GDQ-J /ISO-K 系列	带电磁阀气动高真空挡板角阀 (双向气缸, 无波纹管密封)	硬铝或不锈钢	63, 80, 100, 160	ISO-K	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 1.1 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>1,000,000次
GDQ2-J B2 系列 (软启动)	带电磁阀气动高真空挡板角阀 (常闭型, 波纹管密封)	硬铝或不锈钢	25, 40, 50	ISO-KF	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 2 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>1,000,000次
GDQ2-J B2 系列 (软启动)	带电磁阀气动高真空挡板角阀 (常闭型, 波纹管密封)	硬铝	100, 160	ISO-K	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 2 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>1,000,000次
GDQ2-J TB/S 系列 (软启动)	带电磁阀气动高真空挡板角阀 (常闭型, 波纹管密封)	不锈钢	80, 100, 160	ISO-K	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 2 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>1,000,000次
GD-J B 系列/CF	手动高真空挡板角阀 (波纹管密封)	不锈钢	16, 25, 40, 50	CF	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 2 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>1,000,000次
GDQ-JB 系列 /CF	带电磁阀气动高真空挡板角阀 (常闭型, 波纹管密封)	不锈钢	16, 25, 40, 50	CF	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 2 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>1,000,000次
GDC-J 系列/CF	电磁驱动高真空挡板角阀 (常闭型, 波纹管密封)	不锈钢	16, 25, 40, 50	CF	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 1 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>1,000,000次
XY-J 系列	高真空挡板泄压角阀	硬铝或不锈钢	25, 40	ISO-KF	$1 \times 10^{-6} \text{Pa} \sim 2 \times 10^5 \text{Pa}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	$< 1.3 \times 10^{-7} \text{Pa} \cdot \text{L} \cdot \text{S}^{-1}$	>1,000,000次