

GEA气动蝶阀7331-0502-0210-0000

产品名称	GEA气动蝶阀7331-0502-0210-0000
公司名称	上海骆佩阀门有限公司
价格	4568.00/台
规格参数	品牌:GEA 型号:7331 产地:德国
公司地址	上海市金山区亭林镇金展路2229号7号楼856室
联系电话	13402038748

产品详情

上海远先阀门供应GEA气动蝶阀7331-0502-0210-0000，2寸卡套连接，不锈钢316L材质，带气动执行器及T M15控制模块。

GEA????????????????????Buchen?????Aseptomag???Kirchberg?????Breconcherry????????????????????
????????????????????

GEA????T-smart??

T-smart????GEA??? T-smart 7????????????????????AISI 304 (1.4301)?AISI 316L
(1.4404)??

T-smart 7系列蝶阀可在0到45 °C (32到113 ° F)的室温条件下工作。接近开关的工作温度为室温-20到80 ° C (-4到176 ° F)。 T-smart 7系列蝶阀可在室外使用。但是，在那些地方使用时需要对其进行防霜冻保护，或开关前进行除霜处理。

T-smart 7系列蝶阀安装后，必须免受任何应力。水平横向力，如，管路受热膨胀，是无法在阀内得到抵消的，这有可能会对阀体造成损害。在这样的情况下，建议采取合适的措施来抵消这种膨胀，比如，使用一个VARICOMP 膨胀补偿器。

可供选择的气动头

T-smart 7系列蝶阀的模块化概念使得可以选择安装不同类型的气动头。可提供不同的手动和气动执行器。优化后的气动头可长期使用，无需维护。为防止损坏管路，可通过加装节流气嘴来降低气动头关闭的速度（气动头的关闭速度可通过调节节气门而降低）。

可通过选配限位器和双位置限位器，实现阀门的部分开或部分关的状态。

控制空气

控制气压为4.8bar-8bar。如果控制气压较低，可使用增力气缸。控制空气的质量应符合ISO8573-1:2010的要求。

反馈信号

尺寸为M12×1的接近开关指示“开”和/或“关”的位置。气动头的支架有两个传感器凹槽，标准的手柄可以选配一个新型的（可拆装的）接近开关支架。

所有气动头都能与T.VIS控制头相配，并可选择各种配件。

