

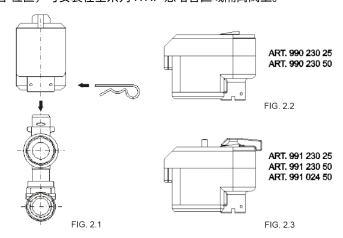
区域隔离球阀用电动执行器

984 三通区域隔离球阀

说明

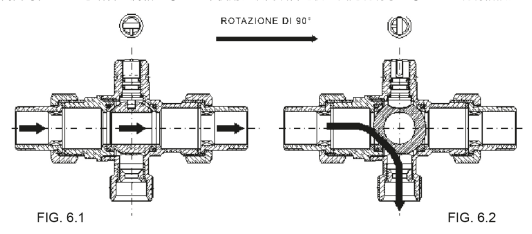
执行器安装:

- 1) 将操纵阀杆对准伺服控制操纵接头的位置。
- 2) 插入伺服控制器,沿所示方向推动。
- 3) 将开口销插入口中。
- 4) 确保伺服器正确组装。
- 伺服控制器必须在阀全开时安装。
- 伺服控制器在出厂时设置为"开启"位置,可安装在全系列 ITAP 意塔普区域隔离阀上。



三通旁通区域隔离阀:

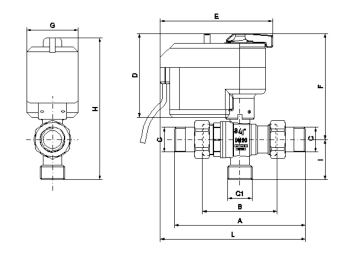
三通旁通区域隔离阀与型号 986 阀一样执行截断和平衡功能,但可用于温控装置和线性分水器上。特别是在使用套件型号 988 时,该区域隔离阀可在 ITAP 意塔普金属箱型号 498 中使用。该阀设备电机的装配说明与型号 986 的说明相似。







区域隔离球阀用电动执行器



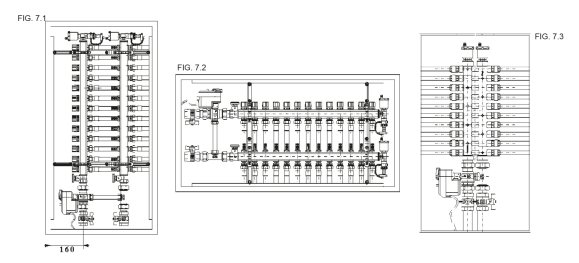
	А	В	С	C1	D	E	F	G	Н	I	L	PRESSURE kg/cm ² - bar	LBS WORKING PRESSURE
3/4"	140	80	3/4"	3/4"	92	120	114	55	157	43	155	16	230
1"	163	94	1"	3/4"	92	120	118	55	158	39.75	166.5	16	230

警告:

伺服控制不得朝下安装。

在金属箱中进行安装时,必须在伺服电机上方留出足够空间,以防阻挡设备操作和最终维护或更换。 为了限制总尺寸,按图 7.2、7.3 所示放置截断阀。

若要在箱中安装型号 986,必须正确对齐管道和共面分水器,避免伺服电机和阀装置之间的应力过大。



最大拧紧扭矩: 3/4" = 90 Nm。 1" = 130 Nm。

