

塑料电动蝶阀/球阀、塑料气动蝶阀/球阀执行器选型配置表

规格 口径	电动执行器			单作用气动执行器			双作用气动执行器		
	对夹蝶阀	粘插/螺纹 球阀	法兰球阀	对夹蝶阀	粘插/螺纹 球阀	法兰球阀	对夹蝶阀	粘插/螺纹 球阀	法兰球阀
DN15		05	05		63	63		32	52
DN20		05	05		63	63		52	52
DN25	05	05	05	63	63	63	52	52	52
DN32	05	05	05	63	75	75	52	52	63
DN40	05	05	10	63	75	83	52	52	63
DN50	05	05	10	63	83	92	63	63	75
DN65	05	10	16	75	83	105	63	63	83
DN80	05	10	16	75	92	125	75	75	83
DN100	05	10	20	83	92	140	75	83	105/110
DN125	10		40	92		160	83		125/127
DN150	10		40	105		190	92		160
DN200	16		60	125/127		210	105/110		210
DN250	20		100	160		240	140		240
DN300	40		200	190		270	160		270
DN350	60			240			190		
DN400	60			270			210		
DN450	100						240		
DN500	100						270		
DN600	200								

注:01、上表塑料球阀和塑料蝶阀配置是指公称压力在PN10bar标准力矩下的配置,仅供参考,具体以阀门的实际扭矩为准。

02、上表中蝶阀为对夹连接,目前塑料蝶阀无法兰连接。

03、表中气动执行器规格105、125为QA系列,110、127为QH系列。

04、QAS32气动执行器不能与板式电磁阀直接连接,如需配板式电磁阀请选择QAS52及以上规格的气动执行器。

05、上表球阀默认为两通球阀,三通球阀请参考粘插球阀的配置。(此处与碳钢不锈钢系列三通球阀执行器配置不一致,请务必注意)。

06、塑料球阀材质包括:FRPP、PVDF、UPVC、CPVC、PPH。

07、塑料蝶阀材质包括:FRPP、PVDF、UPVC、CPVC、PPH、ABS。

08、上表电动执行器配置包含开关型和调节型。

09、上表电动执行器为默认扭矩,定做动作时间时,需按相应的动作时间对应的扭矩重新配置。