

XZA系列阀门电动装置适用于闸阀、截止阀等类型阀门。可现场操作，也可远距离操作。

防爆型产品（型号中有Ex）的防爆等级为 dⅡBT4。

XZA系列电动装置在结构设计上吸收了引进技术和国内优秀产品的特点。该系列产品具有普通型、普通防爆型、整体防爆型、普通带接线盒型等多种型式。在电气控制及防护型式上如有特殊要求，可根据用户具体要求设计、制造。

样本中所列产品技术参数为典型产品规格是推荐用户选用的产品，如有其它技术参数要求亦可提出。

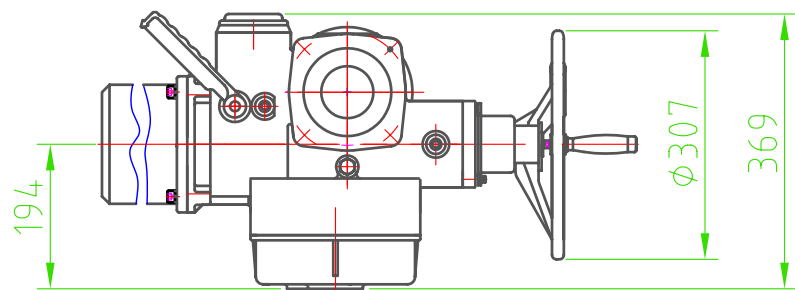
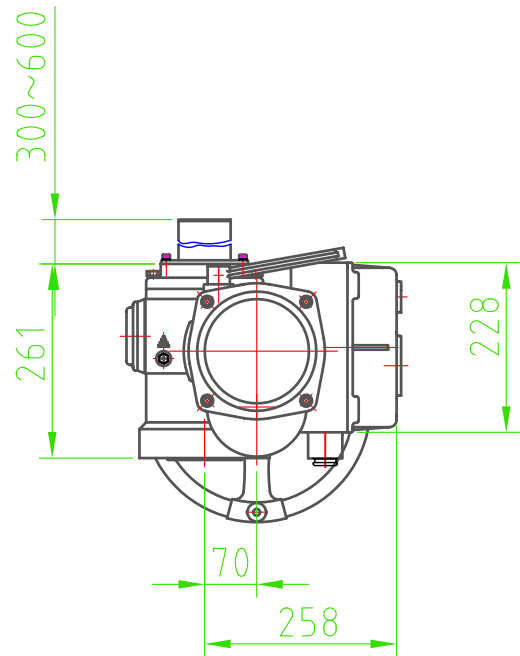
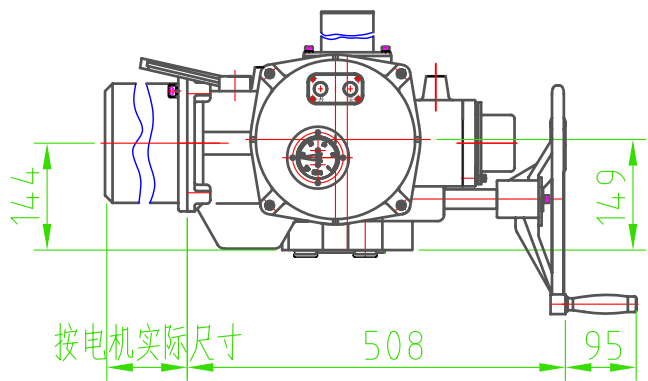
XZA3技术参数

项目 型号	产品规格	控制转矩 N.m	输出转速 r/min	允许阀杆直径 mm	电机功率 kW	电机额定电流 A	参考重量 kg
XZA3 XZA3.Ex	XZA40-18	400	18	65	1.1	3.4	
	XZA40-36		36		1.5	4.5	
	XZA60-18	600	18		1.5	4.5	
	XZA60-36		36		2.2	6.5	

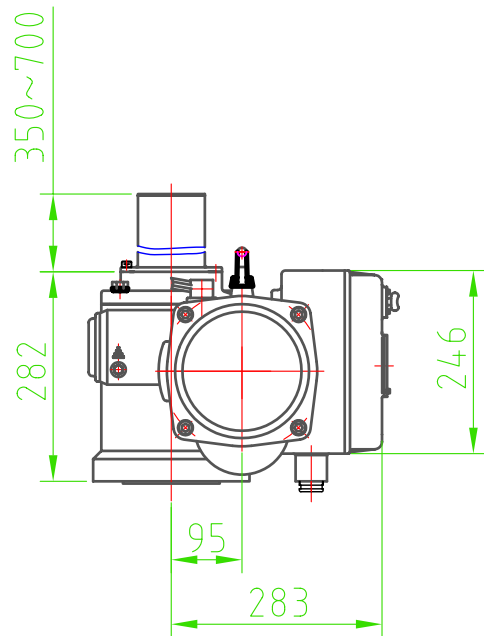
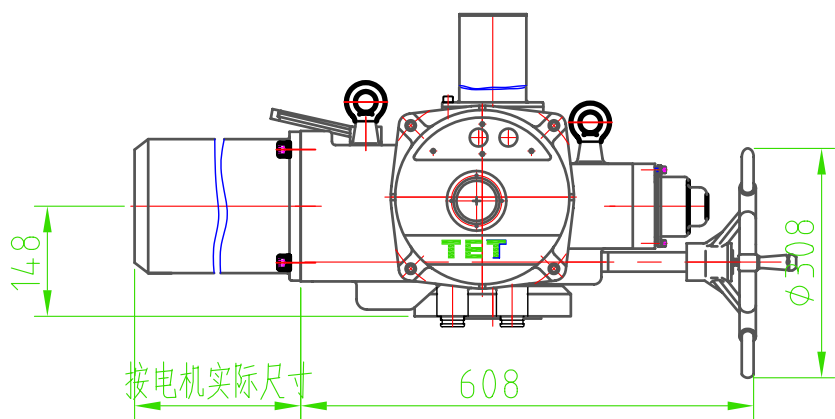
XZA4技术参数

项目 型号	产品规格	控制转矩 N.m	输出转速 r/min	允许阀杆直径 mm	电机功率 kW	电机额定电流 A	参考重量 kg
XZA4 XZA4.Ex	XZA90-18	900	18	80	1.1	3.4	
	XZA90-36		36		1.5	4.5	
	XZA120-18	1200	18		1.5	4.5	
	XZA120-36		36		2.2	6.5	

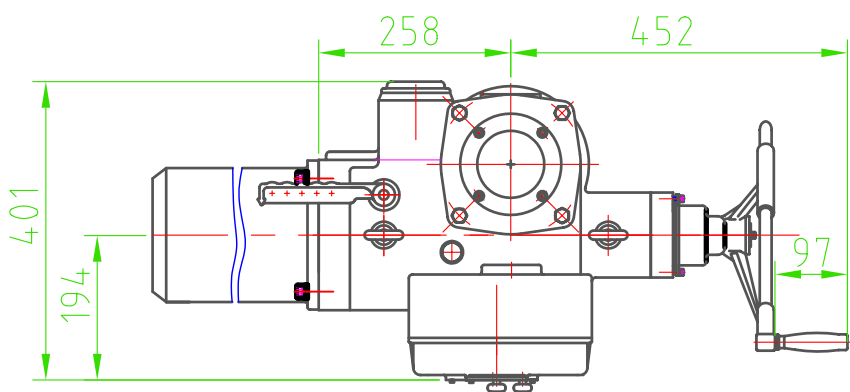
注：额定电压下，电机堵转电流与额定电流之比的保证值为7。其容差为保证值的+20%。



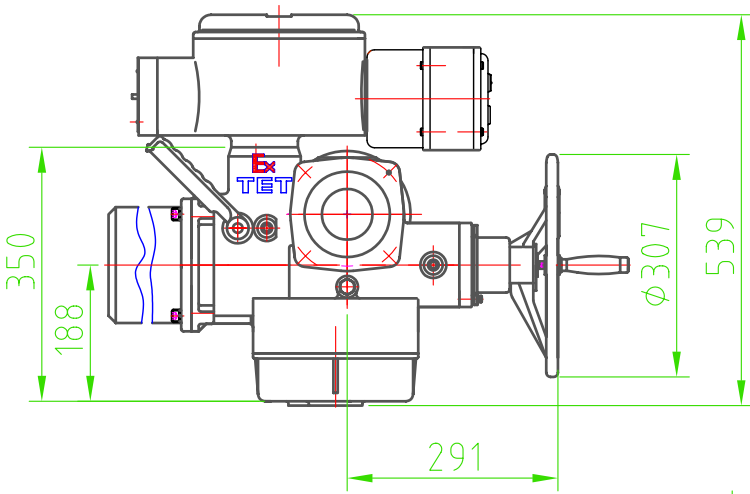
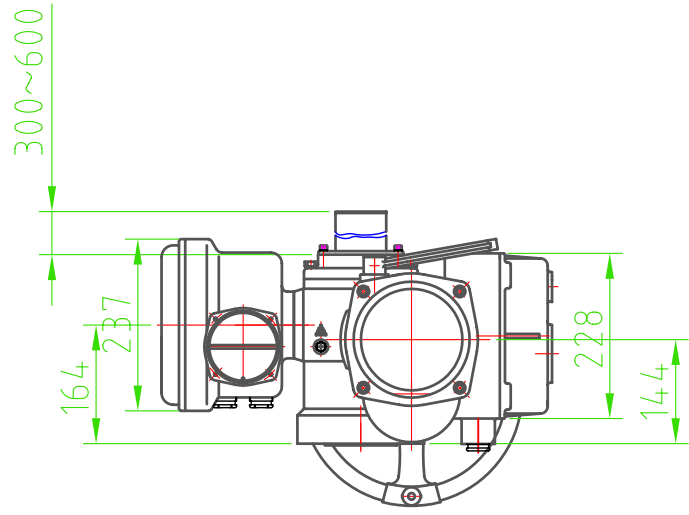
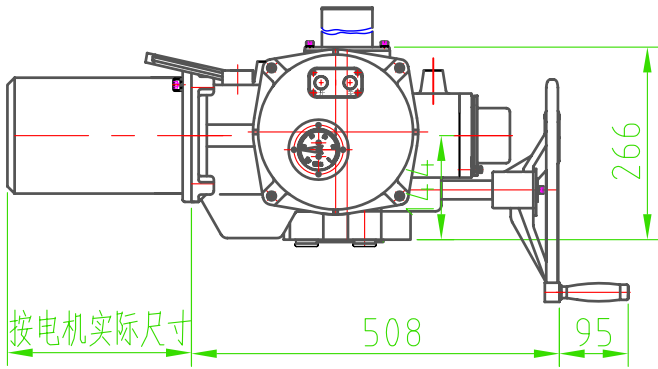
普通型XZA3外形图
普通型XZA3的导线引入孔
在行程及转矩控制箱罩的下部



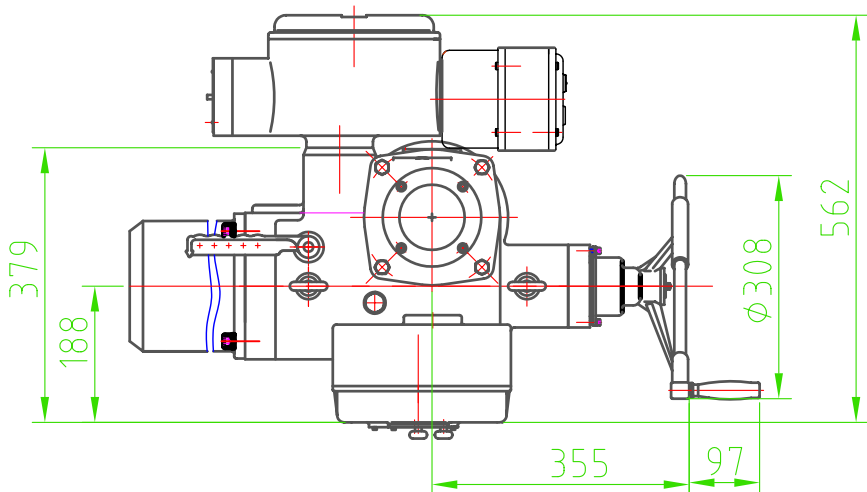
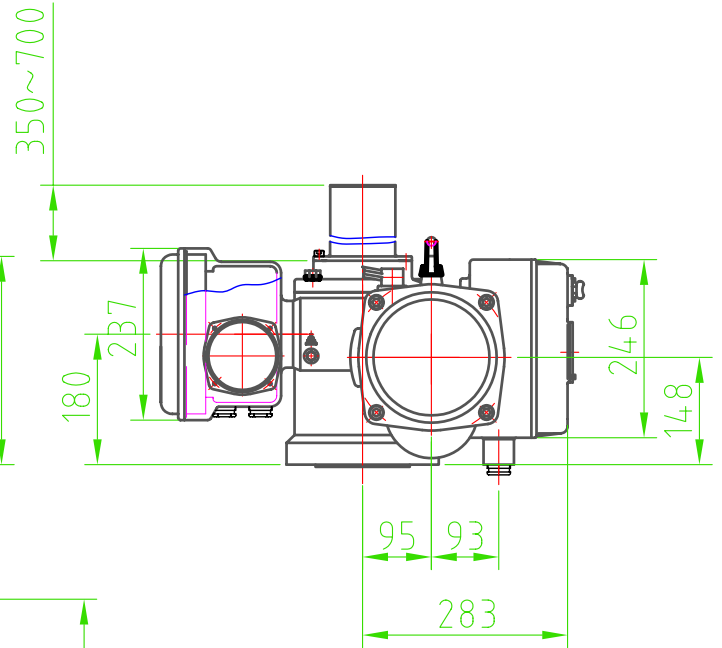
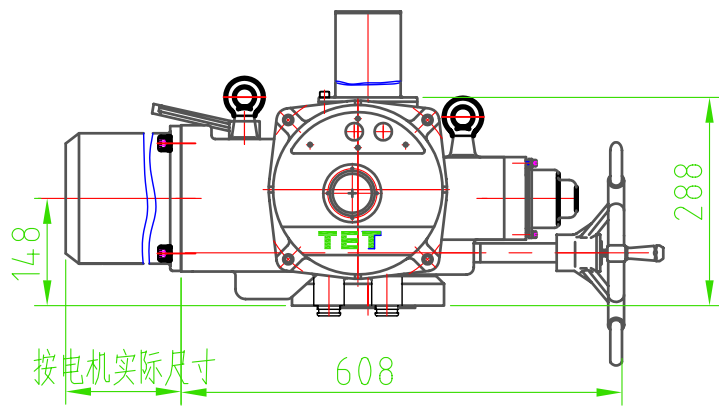
普通型XZA4外形图
普通型XZA4的导线引入孔
在行程及转矩控制箱罩的下部

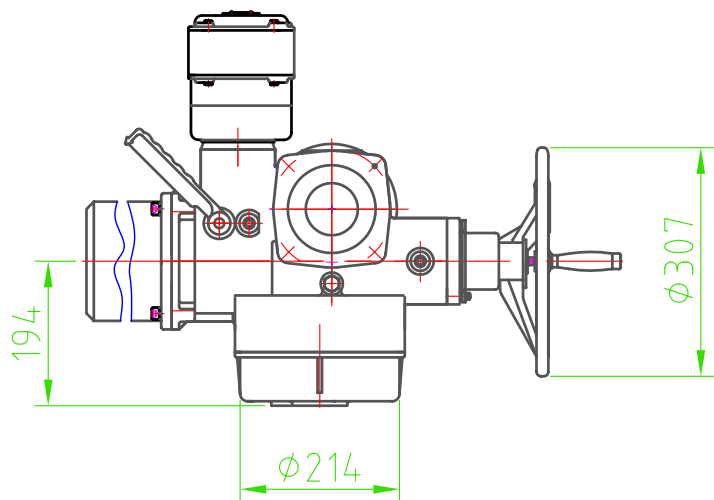
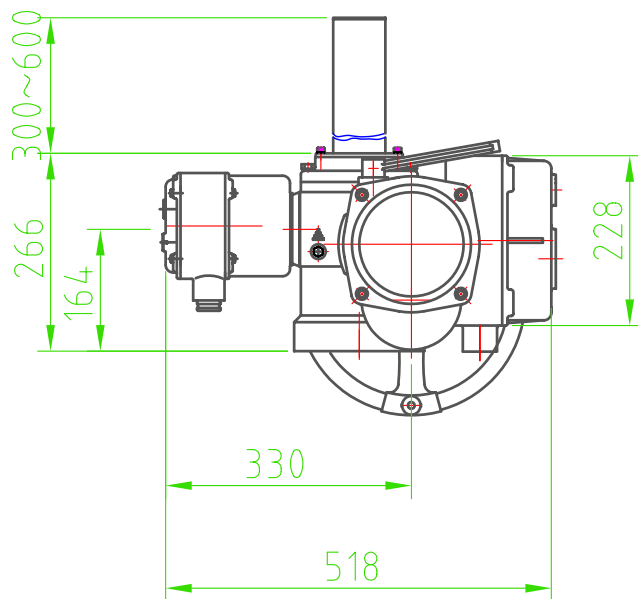
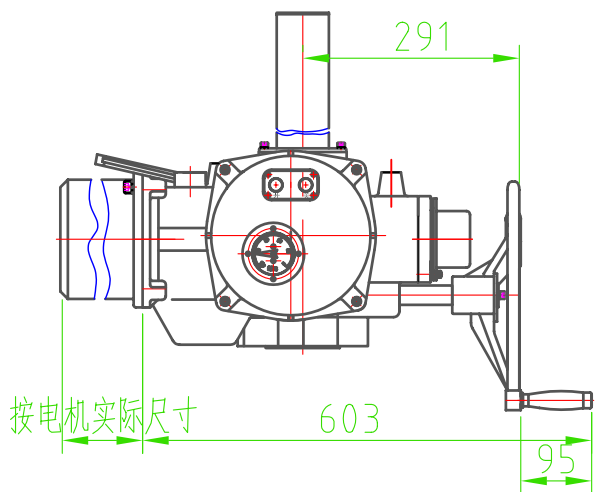


整体防爆型XZA3.Ex外形图



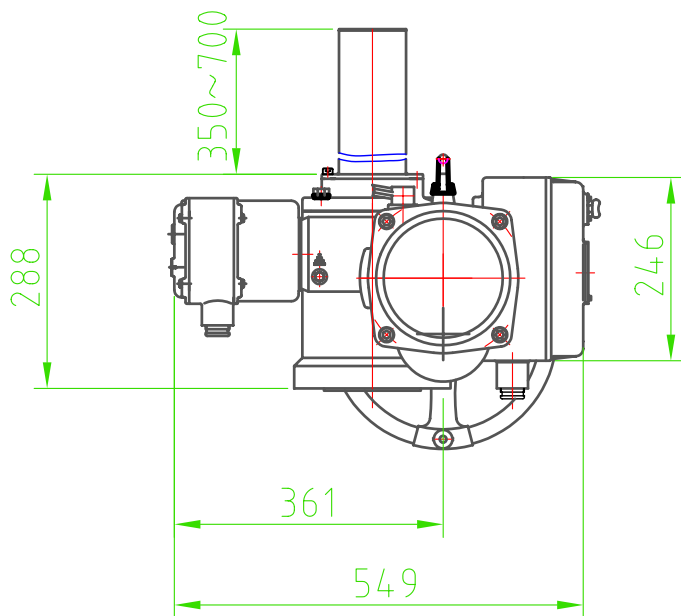
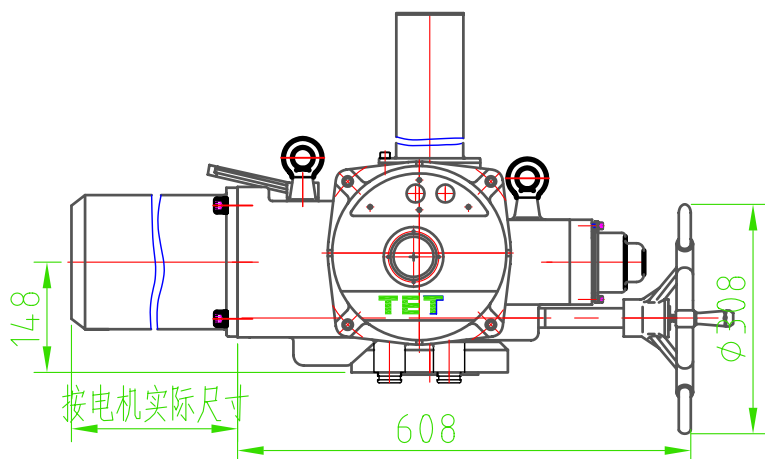
整体防爆型XZA4.Ex外形图





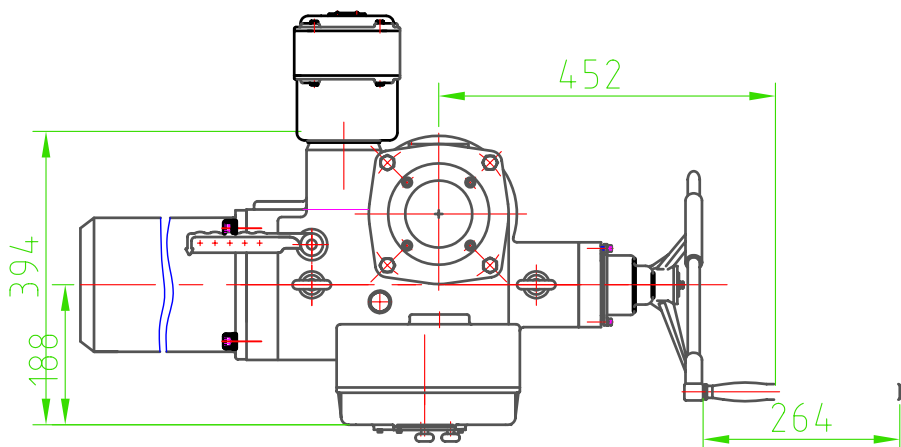
普通防爆型XZA3.Ex外形图

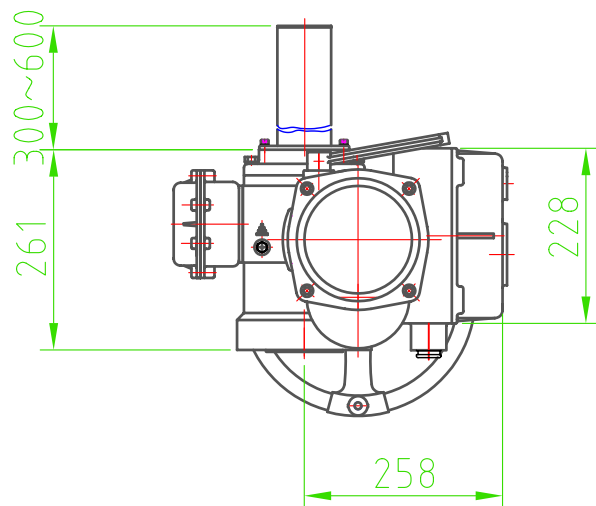
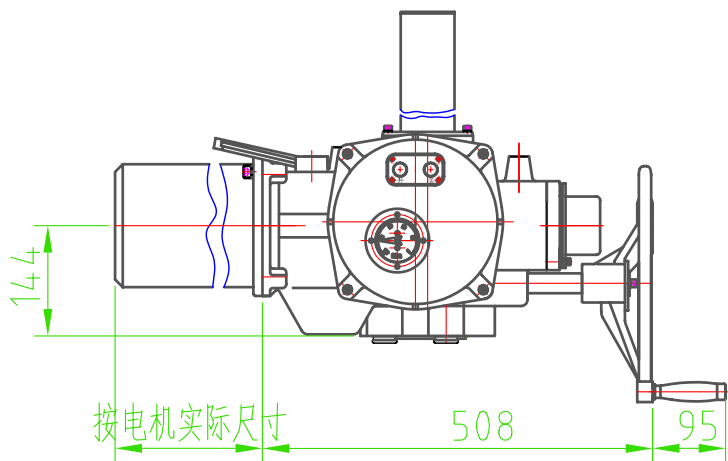
XZA3.Ex普通防爆型产品具有独立的专用
防爆接线盒。防爆等级为dIBT4。



普通防爆型XZA4.Ex外形图

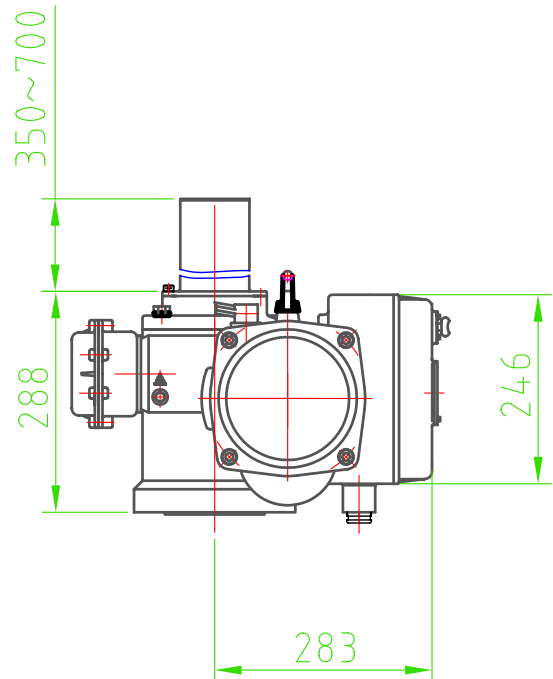
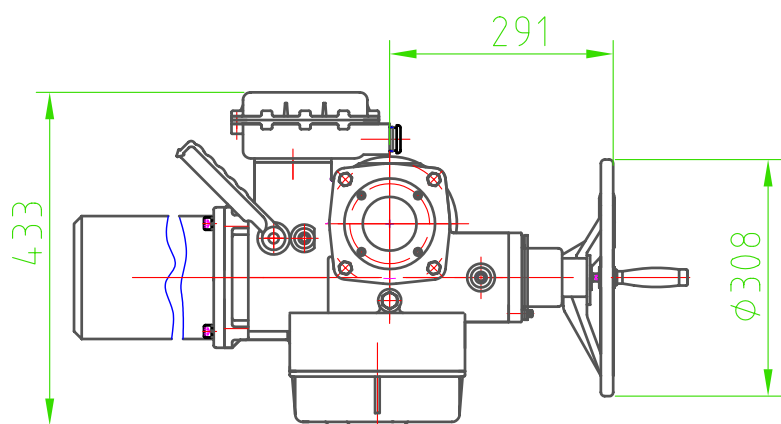
XZA4.Ex普通防爆型产品具有独立的专用
防爆接线盒。防爆等级为dIBT4。





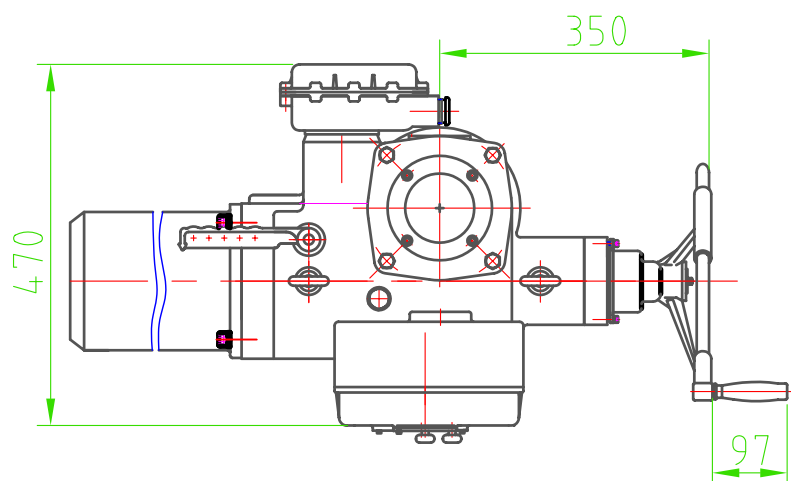
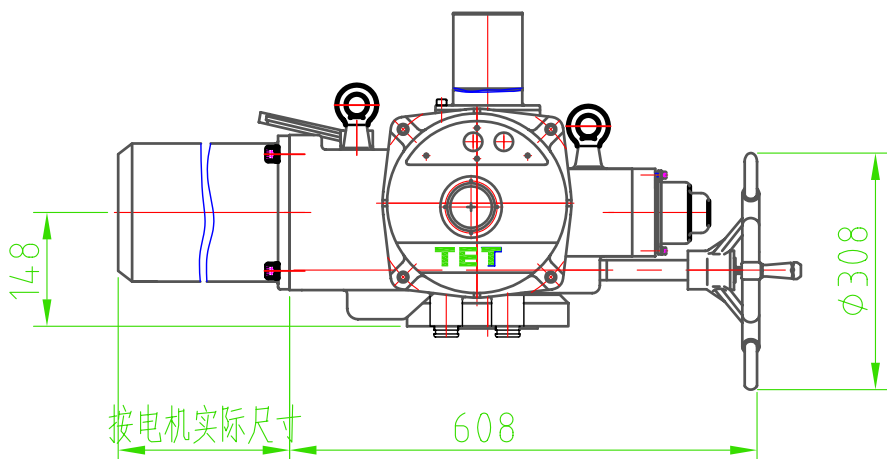
普通（带接线盒）型XZA3外形图

XZA3普通带接线盒产品具有独立的非防爆接线盒。连接导线无需打开行程及转矩控制箱罩，在接线盒内完成。

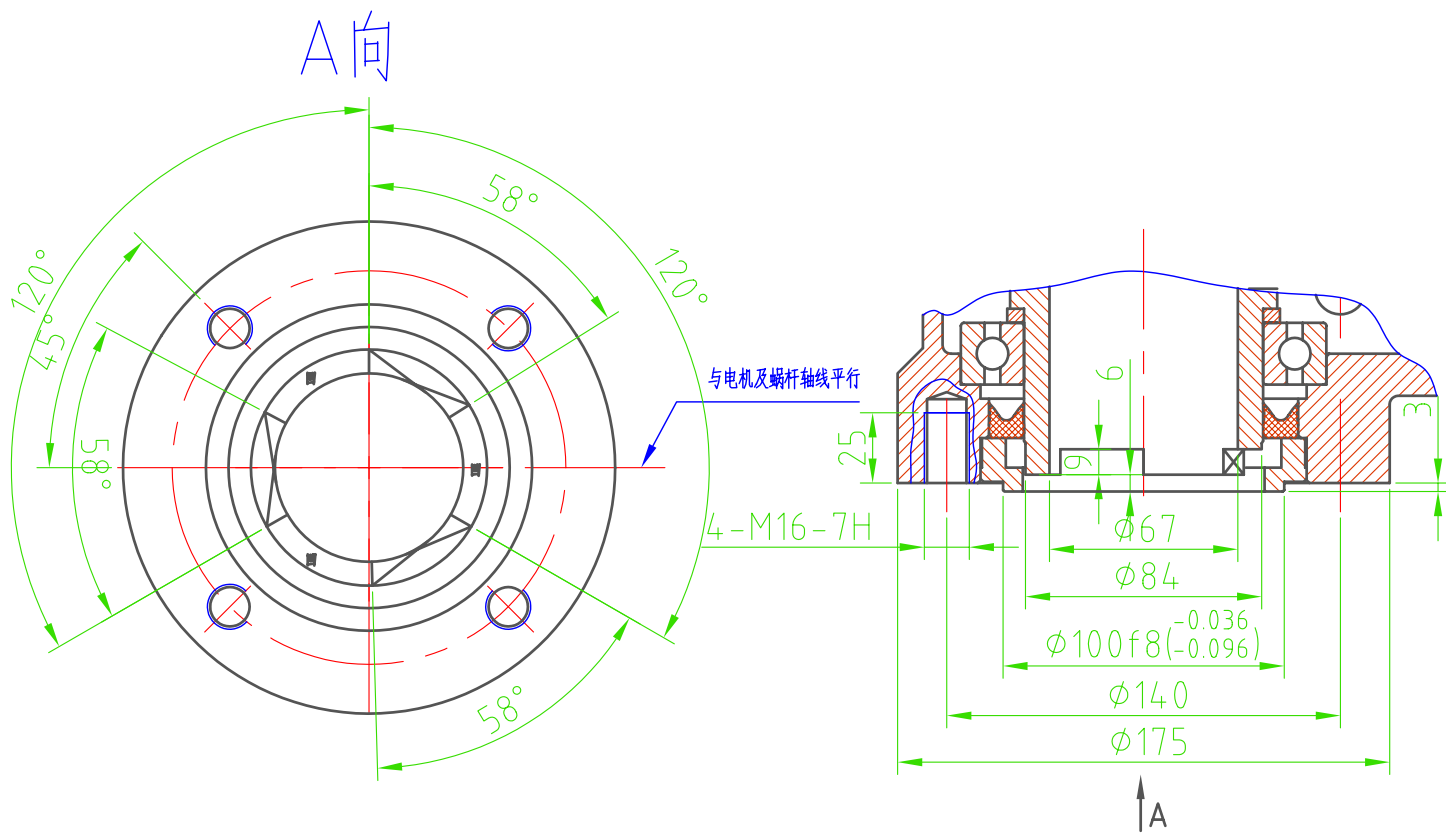


普通（带接线盒）型XZA4外形图

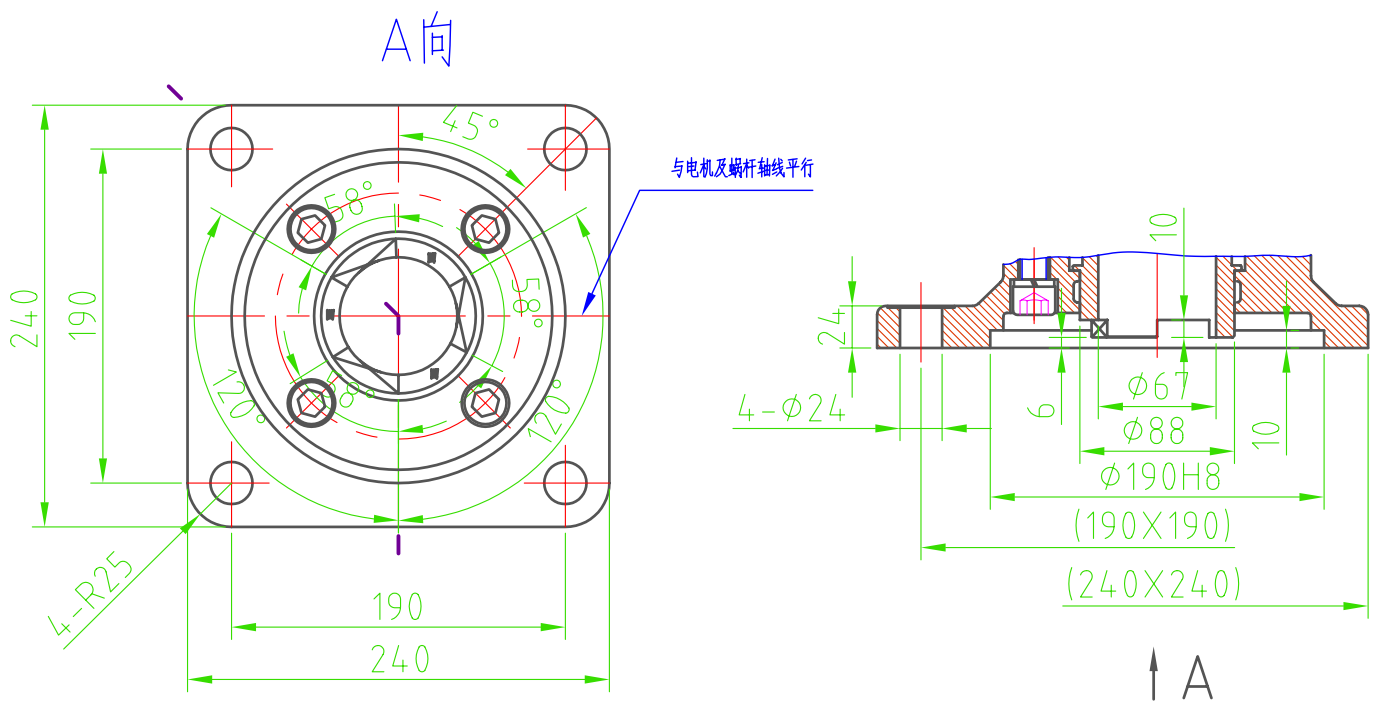
XZA4普通带接线盒产品具有独立的非防爆接线盒。连接导线无需打开行程及转矩控制箱罩，在接线盒内完成。



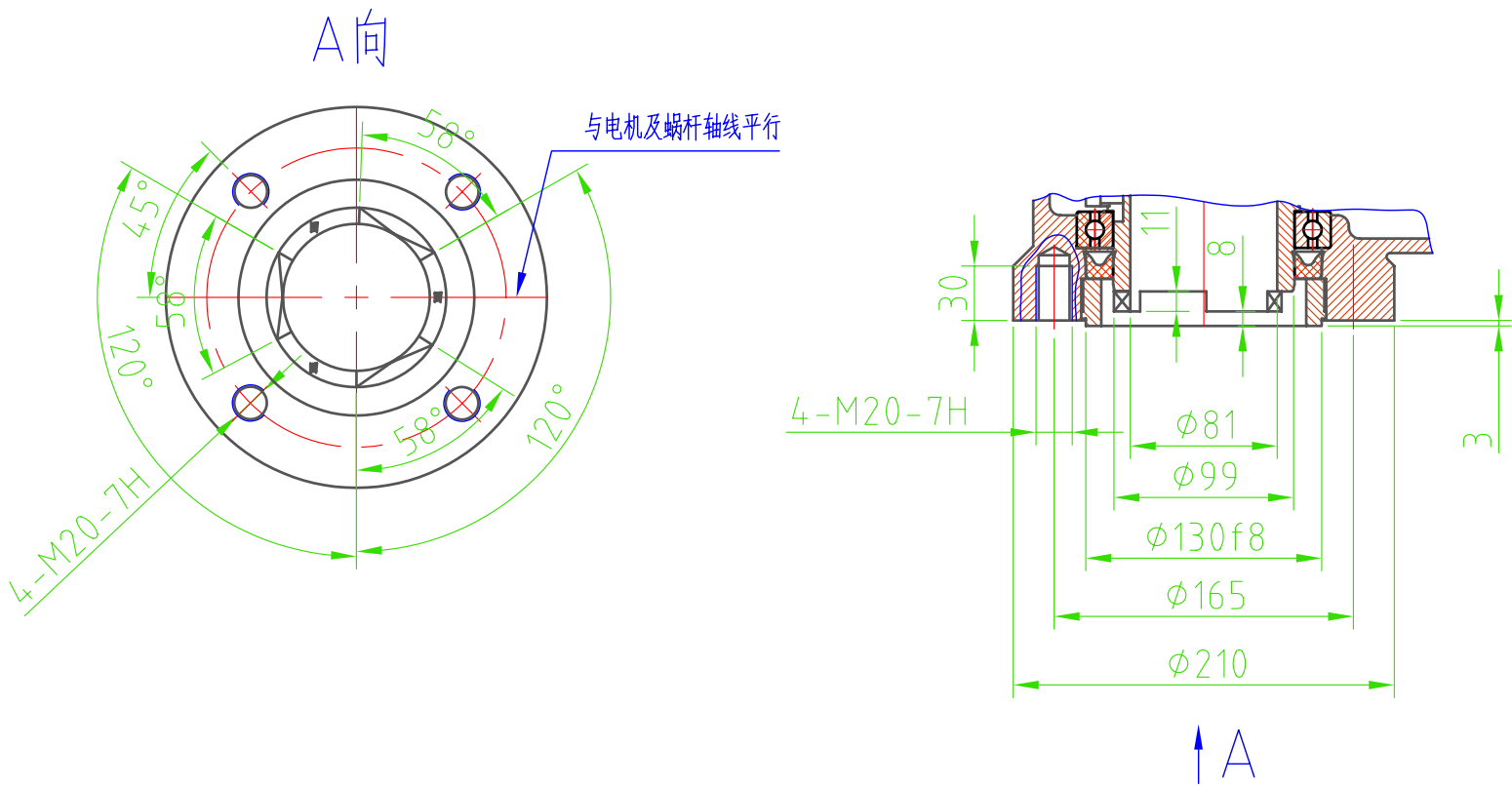
XZA3 (圆盘) 与阀门连接的型式与尺寸



XZA3 (方盘) 与阀门连接的型式与尺寸



XZA4(圆盘)与阀门连接的型式及尺寸



XZA4(方盘)与阀门连接的型式及尺寸

