

DUE114UEC (交流电)
DUE114UKC (干电池)
DUE114UPEC (交流电)
DUE114UPKC (干电池)



DUE114UEC
DUE114UKC
(金属面板)



DUE114UPEC
DUE114UPKC
(树脂面板)



节水技术



自动感应

产品特点

- 外观大方简洁，两种材质面板可供选择。
- 通过红外线对人体进行感知，并对便器进行冲洗。
- 有干电池和交流电两种供电方式供选择。

产品规格

产品尺寸:

DUE114UEC/UKC: 115*115mm

DUE114UPEC/UPKC: 130*130mm

冲水量: ≤1.5L

水效等级: 2级

感知距离: 距感知窗前800mm
以内

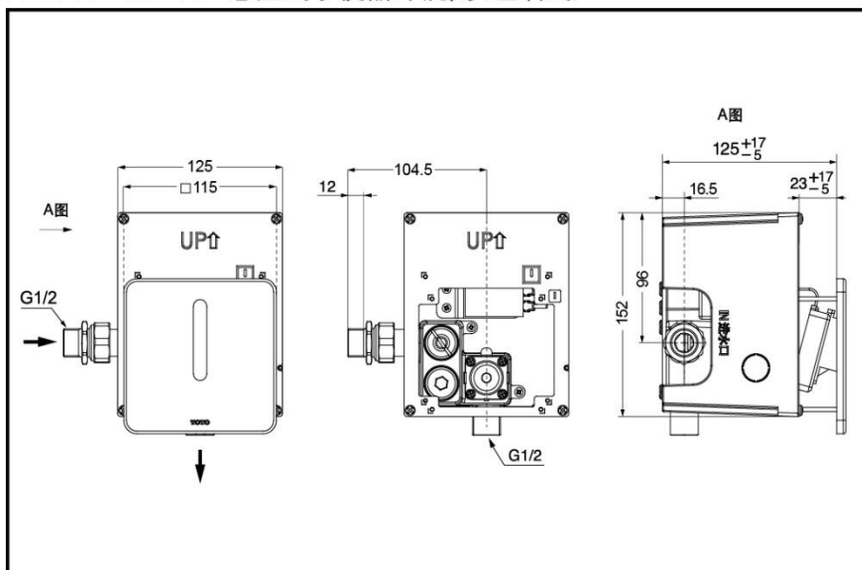
环境温度: 1~55°C

进水要求:

0.05MPa(动压)~0.75MPa(静压)

其他

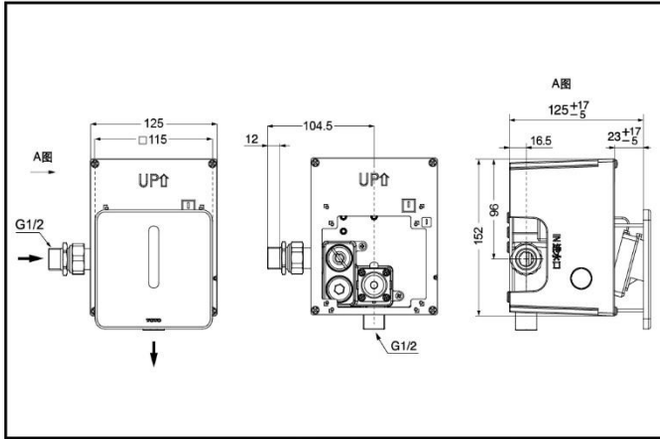
DUE114UEC 感应式小便器冲洗阀(埋墙式)



* TOTO公司保留对其产品规格和尺寸更改的权利。届时，恕不另行通知。

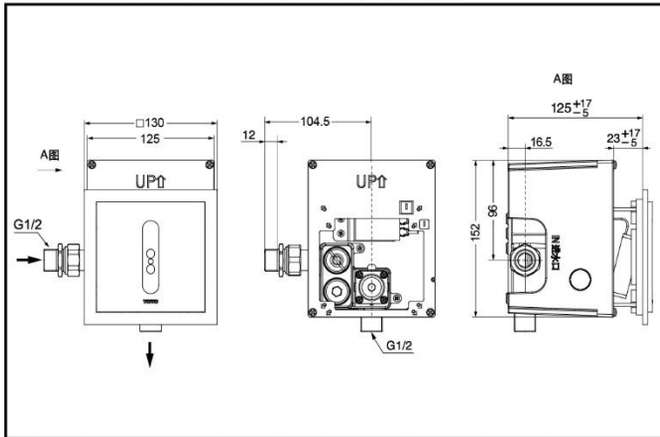
(接上页)

DUE114UKC 感应式小便器冲洗阀(埋墙式)



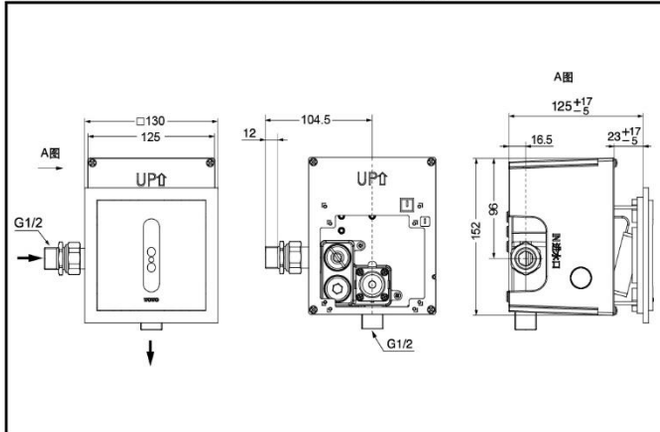
*TOTO公司保留对其产品规格和尺寸更改的权利。届时，恕不另行通知。

DUE114UPEC 感应式小便器冲洗阀(埋墙式)



*TOTO公司保留对其产品规格和尺寸更改的权利。届时，恕不另行通知。

DUE114UPKC 感应式小便器冲洗阀(埋墙式)



*TOTO公司保留对其产品规格和尺寸更改的权利。届时，恕不另行通知。