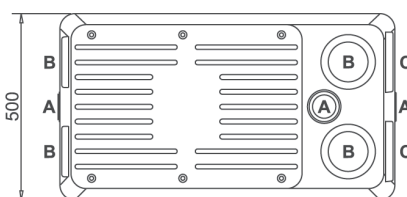
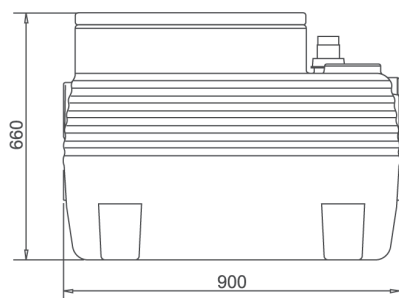


## DIMENSIONES MÁXIMAS

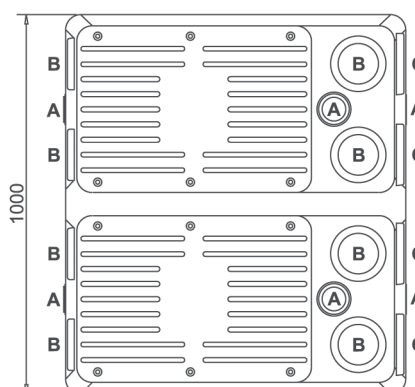
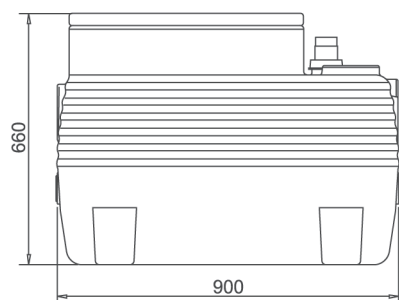


### blueBOX 250 lt.

A Ø 2"

B Ø 110 mm

C Ø 125 mm



### blueBOX 400 lt.

A Ø 2"

B Ø 110 mm

C Ø 125 mm

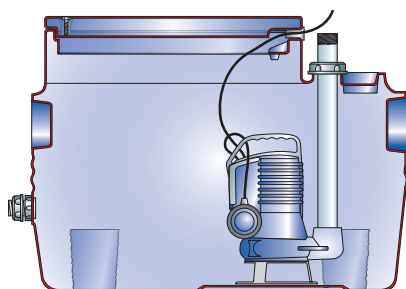
## EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR Y OPCIONAL

Las estaciones de elevación BLUEBOX están preparadas para el montaje de bombas Prinze.

UTILIZACIÓN CON BOMBAS MONOFÁSICAS: se recomienda el uso de electrobombas dotadas de flotador.

UTILIZACIÓN CON BOMBAS TRIFÁSICAS: la estación de elevación BLUEBOX dispone de flotadores ya instalados.

Bajo pedido puede suministrarse el cuadro eléctrico de control con alternancia y módulo de alarma acústica/visual.

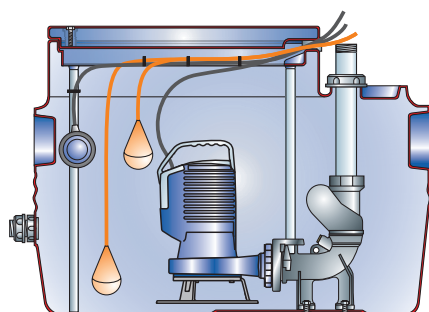


### INSTALACIÓN FIJA

Instalación ideal para las bombas modelo DGBLUE y para todas aquellas con alimentación vertical hasta 2".

Se incluye en el suministro:

- tramo de tubo galvanizado 1½" o 2" en salida para cada bomba
- juntas para el tubo de alimentación
- accesorios de primera instalación



### INSTALACIÓN CON DAC

Instalación estudiada para las electrobombas trituradoras GRS y GRE. Adecuada también para modelos con alimentación horizontal hasta 2". Gracias al sistema de acoplamiento rápido (DAC), la instalación de la bomba y su posible elevación son extremadamente sencillos.

También puede suministrarse la válvula de bola integrada en el dispositivo DAC.

Se incluye en el suministro:

- sistema DAC para cada bomba
- válvula de bola VAP para cada bomba (opcional)
- tramo de tubo galvanizado o de PE de 2" en salida para cada bomba
- juntas para el tubo de alimentación
- accesorios de primera instalación