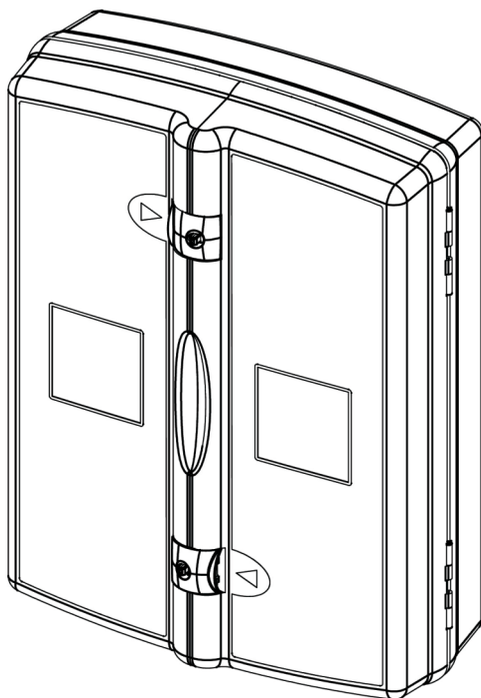


# manual de montaje e instalación

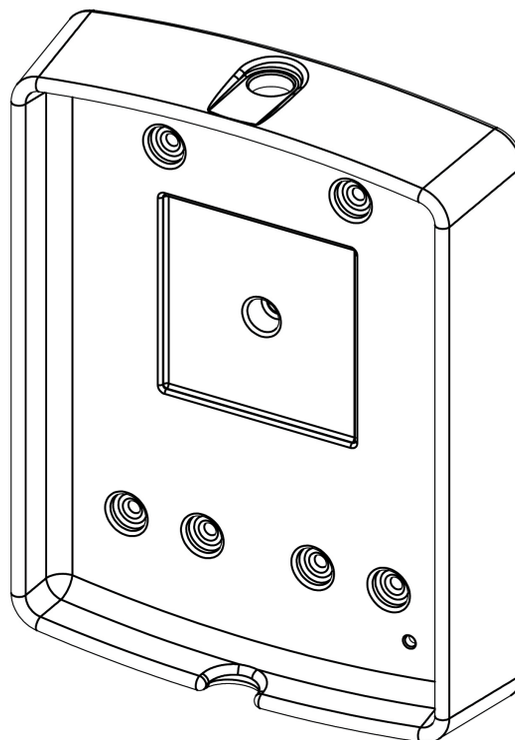
## BIE 25 JG

### CON DEPÓSITO ESPUMÓGENO

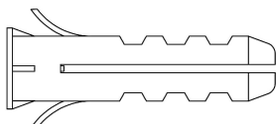
1 BIE 25 JG



2 Depósito Espumógeno



3 Fischer S-10 x6

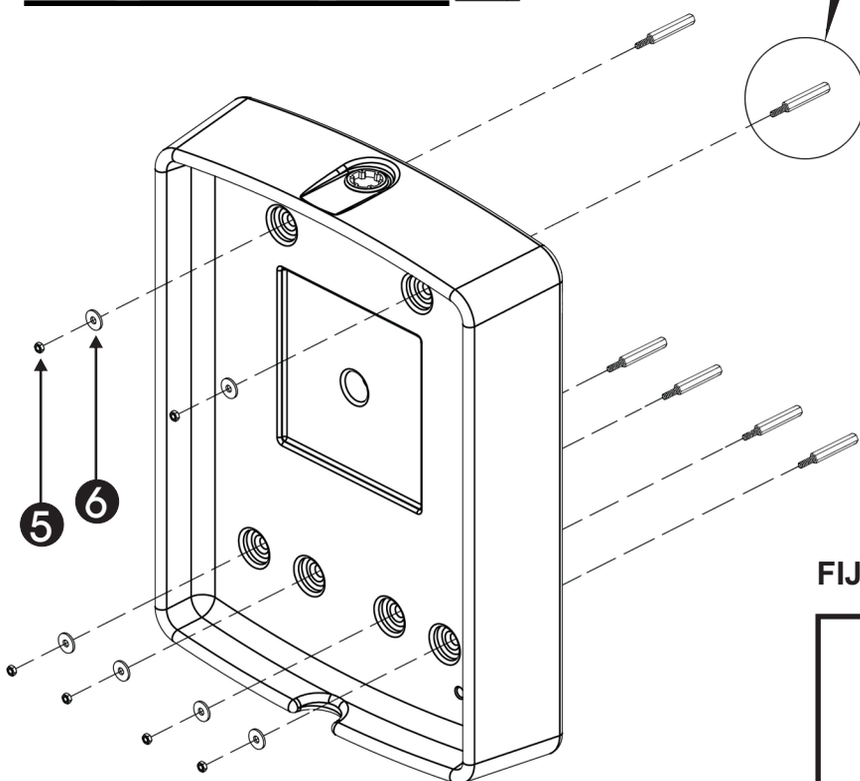
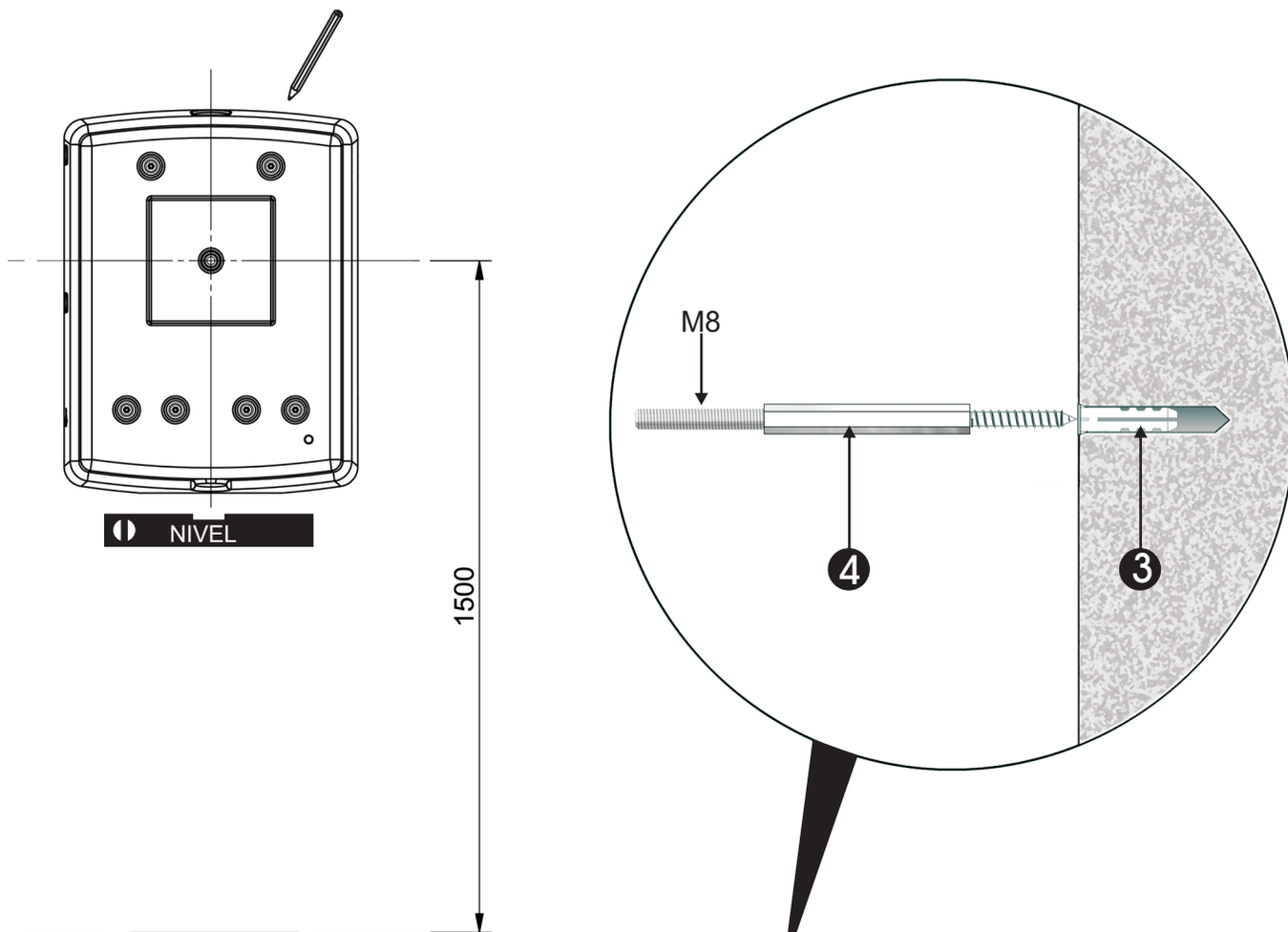


4 Conjunto perno fijación M8

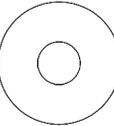


x6

Situar el depósito espumógeno a la altura correcta, nivelar y marcar los centros de los agujeros en la pared. Realizar taladros y roscar pernos de fijación según se muestra en el esquema.

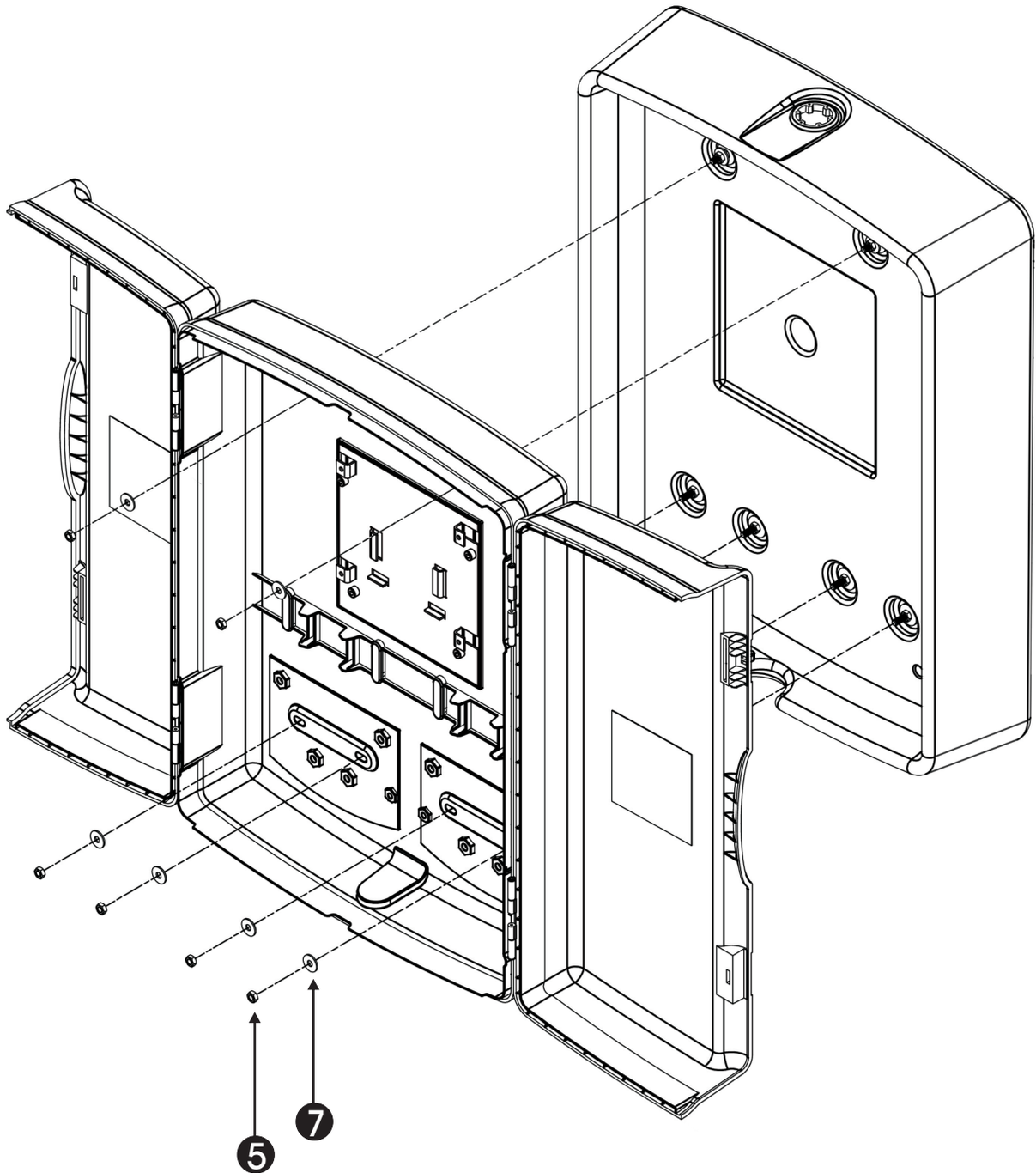


**FIJACIÓN DEPÓSITO ESPUMÓGENO**

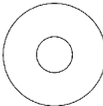
<b>5</b>	Din 985 M8 A4		x6
<b>6</b>	Din 9021 M10 A4		x6

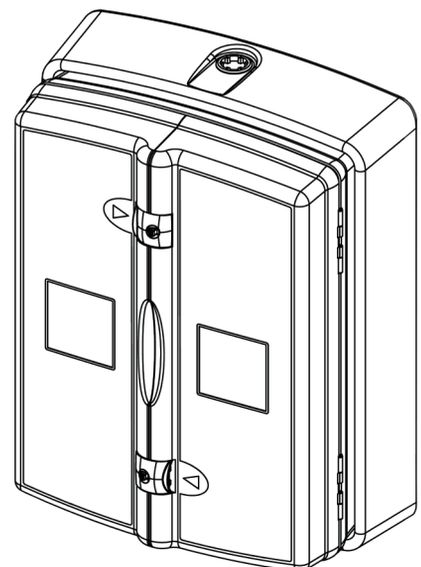
Fijar el depósito espumógeno a la pared, mediante las arandelas y tuercas suministradas.

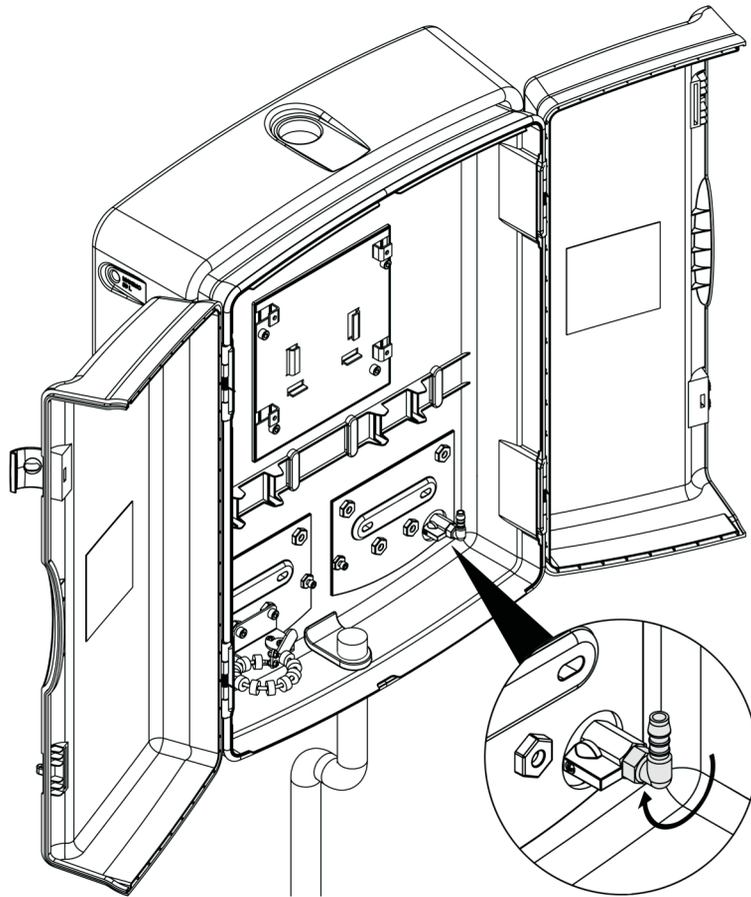
Finalmente situar la caja **BIE 25 JG** en su posición correcta, y fijar mediante las tuercas y arandelas suministradas, tal y como se muestra en el esquema.



### FIJACIÓN CAJA BIE 25 JG

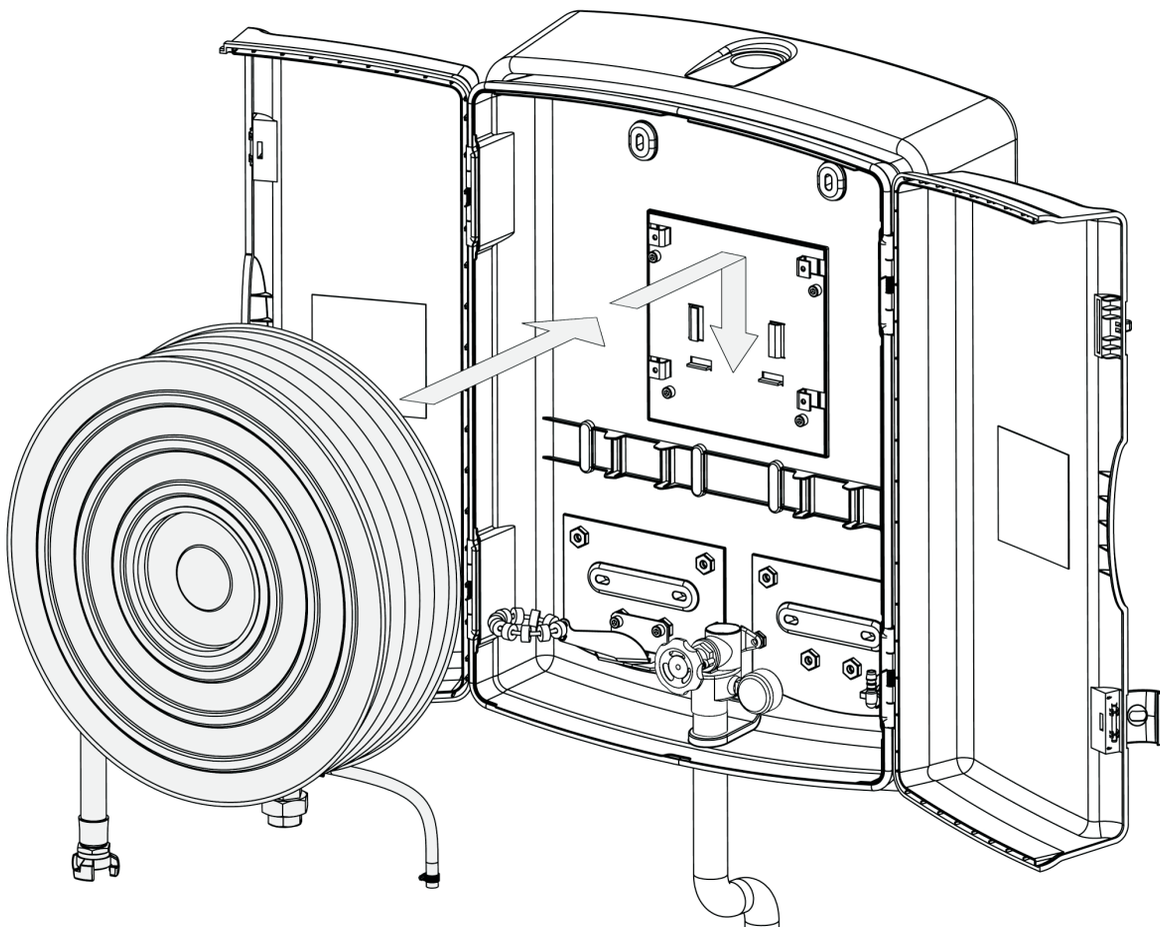
<b>5</b>	Din 985 M8 A4		x6
<b>7</b>	Din 9021 M8 A4		x6

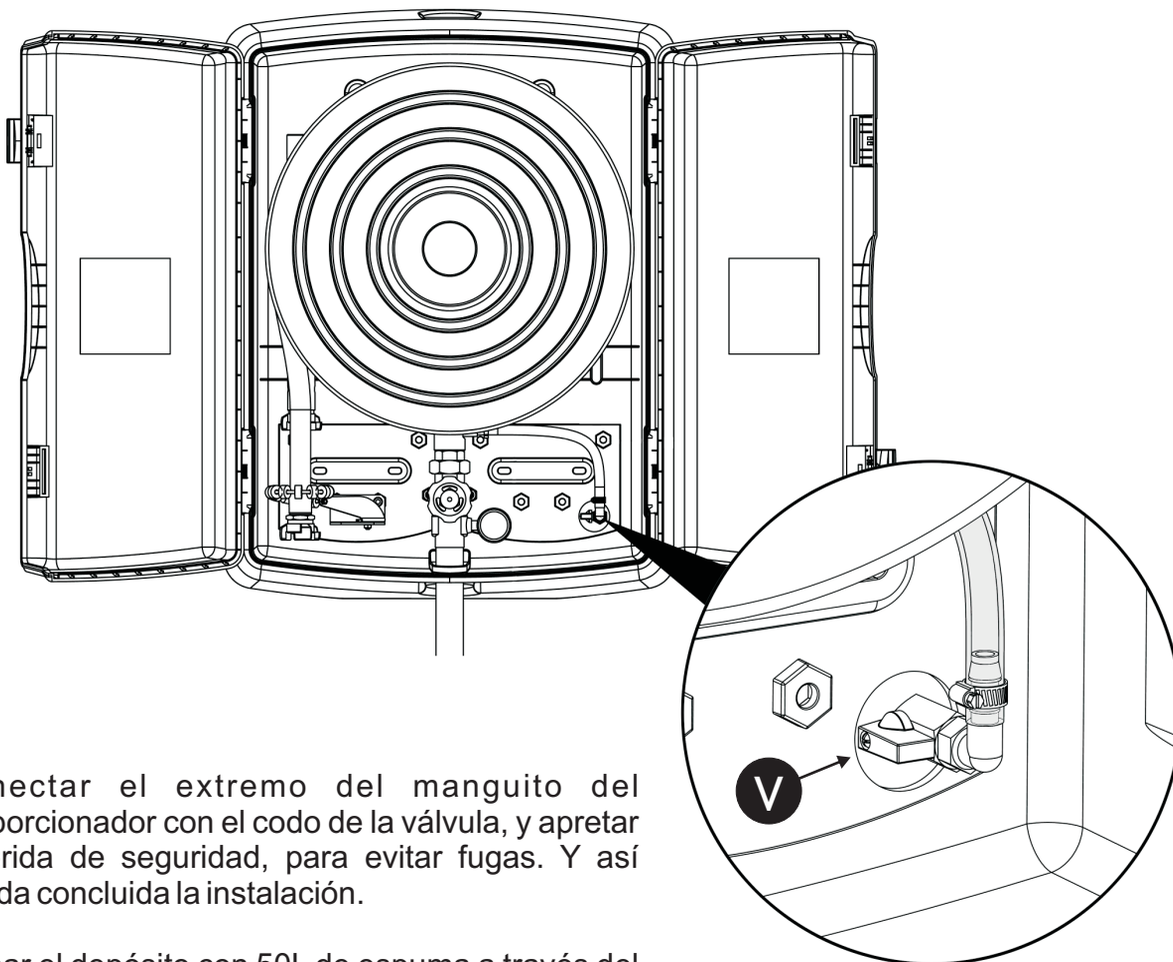




Una vez presentada y fijada la caja respecto al depósito, colocar el codo de conexión del manguito del proporcionador, en la válvula del depósito, tal y como indica la imagen. Siempre dejándolo orientado hacia arriba.

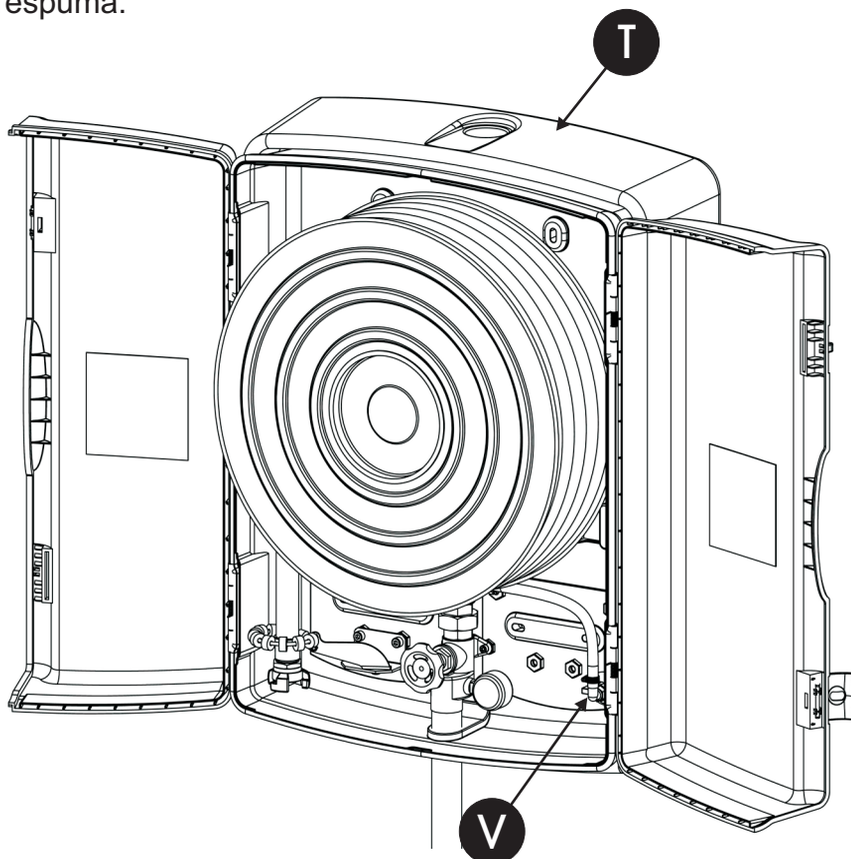
Colocar el conjunto de la devanadera tal y como indica el esquema, y conectar a la válvula de la general.





Conectar el extremo del manguito del proporcionador con el codo de la válvula, y apretar la brida de seguridad, para evitar fugas. Y así queda concluida la instalación.

Llenar el depósito con 50L de espuma a través del tapón (T), para ello tener la precaución de cerrar la válvula (V) para evitar fugas de espuma. Esta válvula únicamente deberá accionarse para poner en funcionamiento el sistema de extinción con espuma.



NOTA: En caso de utilizar la BIE con espuma, se aconseja hacer un lavado del sistema para eliminar los restos de producto. Para efectuar este lavado, primero cerrar la válvula "V" y dejar correr agua hasta que esta salga limpia.