

■ Descripción

Arqueta RPA 400 litros de pretratamiento con reja de desbaste para la eliminación de gruesos (papel, plástico, etc.) antes de entrar al sistema de depuración.

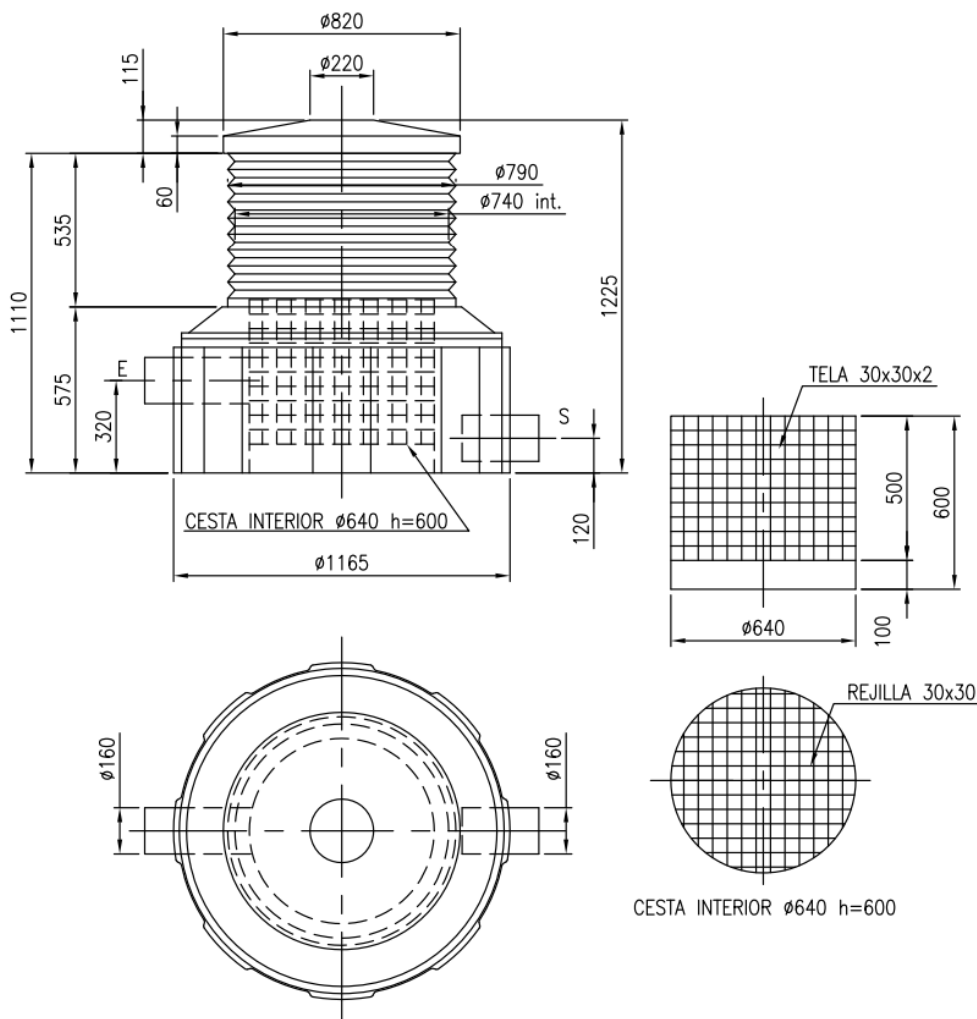
El efluente transita por el equipo, que está dotado de una entrada alta de \varnothing 160 mm y de una salida baja de \varnothing 160 mm. En su interior, el cesto de rejilla, fabricado en acero inoxidable retiene los sólidos de gran tamaño que puede arrastrar el efluente. La distancia entre los barros es la adecuada para evitar el atasco del aparato.



■ Mantenimiento

Es imprescindible conservar el acceso al equipo para su mantenimiento, a través de la boca de hombre. Verificar el correcto funcionamiento de la arqueta de desbaste como mínimo una vez al mes. Controlar la cantidad de sólidos retenidos en el equipo; en el caso de que se haya acumulado una gran cantidad, proceder a su retirada y evacuación junto al resto de desperdicios de la instalación.

■ Dimensiones



Todos los datos indicados en este documento son a título informativo y pueden ser modificados sin previo aviso.