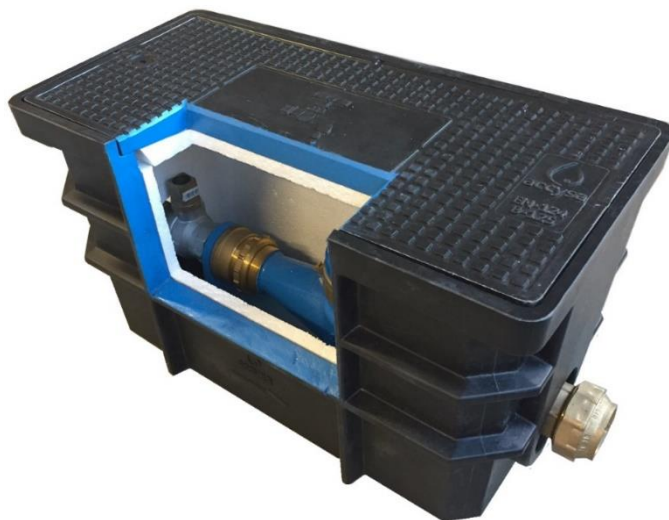


Arqueta HDPE con tapa composite

Para contadores DN25 y DN30 vía radio

Para contadores DN40 o DN50



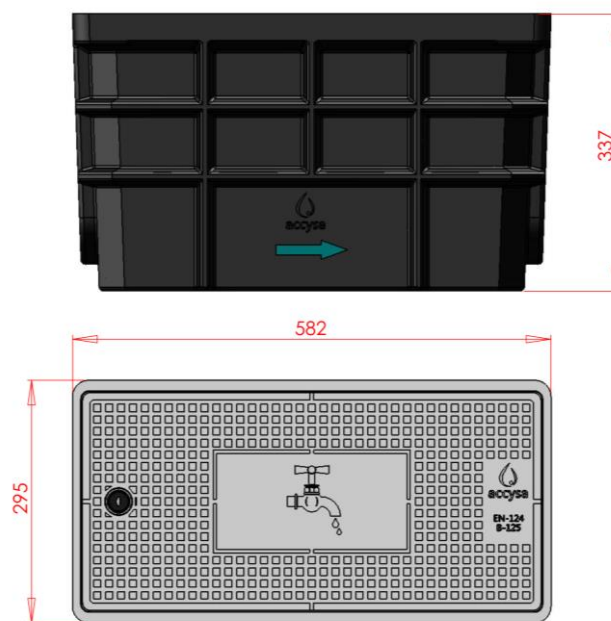
Especificaciones

- 🔗 Arqueta para la instalación de **Contadores de agua de:**
 - **DN25 y DN32 (L=260mm)**. Via Radio
 - **DN40**
 - **DN50**
- 🔗 **Fabricada en HDPE y reforzada con fibra de vidrio** ofreciendo un diseño ligero (siguiendo las recomendaciones del INSHT) y duradero y sin incentivo para robos.
- 🔗 Tapa fabricada en material Composite de alta resistencia según **UNE-EN124 B125**, certificada por laboratorio acreditado por ENAC.
- 🔗 Cierre fabricado en polietileno y pestillo en acero inoxidable
- 🔗 **Aislamiento interno completo** fabricado en poliestireno expandido
- 🔗 Producto **certificado para uso en redes de agua potable**
 - Certificado ACS "Attestation de conforme Sanitaire" - 20 ACC NY 157

Montaje

- 🔗 Válvula de entrada a contador, cierre cuadradillo
- 🔗 Soporte en acero, con recubrimiento de Zinc
- 🔗 Conjunto de expansión para conexión de contador fabricado en latón CW617N, PATENTE: ES 1 132 605U
- 🔗 Antirretorno incorporado en la salida del contador en POM y juntas estanqueidad
- 🔗 Montaje con materiales certificados para uso en redes de agua potable

Información adicional



CÓDIGO	MEDIDAS	AISLAMIENTO	MEDIDA CONTADOR	ANTIRRETORNO	CONEXIONES
RCF5422	582 x 295 x 337	Si	Vacía	Vacía	Vacía
RCF5422M1VR	582 x 295 x 337	Si	25-30	Si	R 1 ¼" – R 1 ¼"
RCF5422M2VR	582 x 295 x 337	Si	25-30	Si	PE40 – PE40
RCF5430M1	582 x 295 x 337	Si	40	Si	R 1 ½" – R 1 ½"
RCF5430M2	582 x 295 x 337	Si	40	Si	PE50 – PE50
RCF5430M4	582 x 295 x 337	Si	50	No	R 2" – R 2"
RCF5430M5	582 x 295 x 337	Si	50	No	PE63 – PE63

- 🔗 Contador opcional (no incluido)