







Arqueta doble contador agua

Para contadores DN13-15-20 (RCF4824D)









-  Certificado para AGUA POTABLE
-  Sistema Antifraude
-  Sistema Antirretorno
-  Apta para Sistema VIA RADIO

Especificaciones

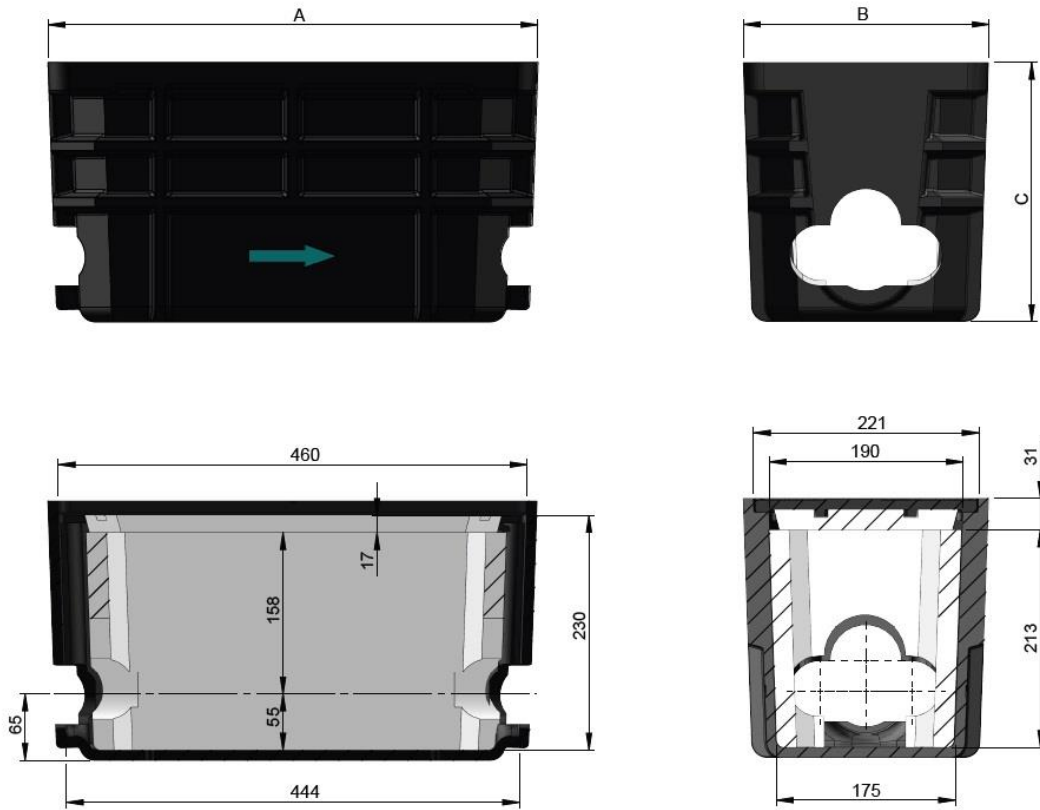
-  Arqueta para la instalación de 2 Contadores de agua de DN 13-15-20.
-  Fabricada en HDPE y reforzada con fibra de vidrio ofreciendo un diseño ligero y duradero y sin incentivo para robos.
-  Tapa fabricada en material Composite de alta resistencia según UNE-EN124 B125.
-  Cierre fabricado en polietileno 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

-  Válvulas de entrada a contador de DN20 en latón CW617N, según UNE EN 19804.
 - Con sistema antifraude y posibilidad de bloqueo abierta o cerrada.
-  2 soportes en acero cincado con cartela.
-  Conjuntos de expansión para conexión de contadores fabricados en latón CW617N.
-  Válvulas de salida de contadores de DN20 en latón CW617N, según UNE EN 19804.
 - Con sistema antifraude y posibilidad de bloqueo abierta o cerrada.
-  Válvulas antirretorno incorporadas a la salida de los contadores, fabricada en POM.
-  Montaje con materiales certificados para uso en redes de agua potable.

Información adicional

- Múltiples opciones de montaje $\frac{3}{4}$ " – PE25 – PE32 u otros montajes a petición del cliente.



CÓDIGO	MEDIDAS A x B x C	AISLAMIENTO	MEDIDA CONTADOR	CONEXIONES	ANTIRRETORNO
RCF4824D1	480 x 255 x 260	Si	13-15-20	RH $\frac{3}{4}$ " – RH $\frac{3}{4}$ "	Si
RCF4824D	480 x 255 x 260	Si	13-15-20	PE25 – PE25	Si
RCF4824D2	480 x 255 x 260	Si	13-15-20	PE32 – PE32	Si

- Contador no incluido

