

ALMACENAMIENTO

ARQUETA DE SUELO DE PEAD CON TAPA CIEGA DE FUNDICIÓN Y VÁLVULAS RT



CARACTERÍSTICAS

- Arqueta con montaje interior fabricada en material de PEAD (Polietileno de Alta Densidad) con un 40% de fibra de vidrio, para instalación de contadores de agua en acera o pavimento.
- Tapa ciega fabricada en fundición dúctil GGG-40 y pintada con epoxy color negro, y Resistencia a la rotura según UNE-EN124 B-125.
- Todas las arquetas vienen provistas de unas piezas de AISLAMIENTO (poliestireno expandido y moldeadas), tanto en la tapa como en la arqueta.
- Provista de válvulas RT Lineales (entrada automática roscada, salida roscada)
- Apto para contadores vía radio
- Arqueta para instalación de contadores de agua DN13-DN15-DN20 (longitudes 100-110-115 mm) (contador no incluido)



DIMENSIONES

Medidas
400 x 215 x 220

VENTAJAS RESPECTO A LA FUNDICIÓN

FUNDICIÓN	PEAD
Alto impacto medioambiental	Bajo impacto medioambiental
No reciclable	Reciclable
Ruidoso	No ruidoso
Corrosión	Sin mantenimiento
Pesado	Ligero
No resistencia térmica	Resistencia térmica