



# BOCA DE LLAVE

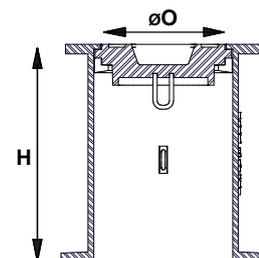
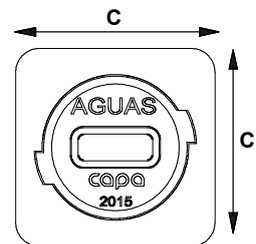
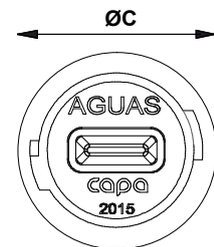
## DESCRIPCIÓN

Boca de llave para acera o vía de circulación.



## DIBUJOS

Ref	Tipo	Modelo	CORPO			TAMPA
			C (mm)	H (mm)	Ø O	ØTampa
926003	s/ corriente	Redondo	Ø 125	160	102	90
926004	s/ corriente	Cuadrado	115 x 115	160	102	90
926013	c/ corriente	Redondo	Ø 125	160	102	90
926014	c/ corriente	Cuadrado	115 x 115	160	102	90



## CARACTERÍSTICAS:

- Boca de llave en hierro fundido de grafito esferoidal (dúctil), EN-GJS-500-7, conforme EN 1563:1997
- Boca de llave para acera o vía de circulación
- Marco "Agua"
- El riesgo de asentamiento bajo la acción de tráfico son muy bajos debido a la gran superficie de apoyo
- Fácil de abrir con puntero o herramienta equivalente
- Pintura negra de protección contra la corrosión
- Tapa con apertura con una abertura sin corriente de fijación

## UBICACIÓN DE LA INSTALACIÓN:

Paseos de vías de circulación.