



16

EN 12566-3+A2



EQUIPOS PARA EL MEDIOAMBIENTE

# DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

BIOXY2-B

- Código de identificación único del producto:** Estaciones de depuración de aguas residuales domésticas prefabricadas y/o montadas en su destino.
- Número de tipo, de lote o de serie u otro elemento que permite la identificación del producto:** Dispositivos de tratamiento de aguas residuales domésticas Gama BIOXYMOP de 6 a 20 EH. Identificación: ver el marcaje que figura en el producto.
- Uso o usos previstos del producto de construcción:** Pequeñas estaciones de depuración para el tratamiento de aguas residuales domésticas para una población de hasta 50 personas.
- Nombre, razón social y dirección de contacto del fabricante:** SIMOP – 10 Rue Richedoux – 50480 Sainte Mère Église – Francia
- Nombre y dirección de contacto del representante:** NO APLICABLE.
- Sistema de evaluación y comprobación de la constancia de las realizaciones del producto:** Sistema 3.
- Caso de la declaración de las realizaciones que concierne a un producto de construcción cubierto por una norma homologada:**  
El CERTIPRO laboratorio autorizado N° 1476: Ha realizado la determinación del producto tipo según el sistema 3 (eficiencia de tratamiento, comportamiento estructural, estanqueidad y durabilidad). Ha realizado los informes de ensayo.
- Caso de la declaración de las prestaciones que concierne a un producto de construcción para el cual una evaluación una evaluación técnica europea ha sido librada:** no aplicable.
- Prestaciones declaradas:**

Características Esenciales	Rendimiento			Especificaciones Técnicas Armonizadas
<b>Eficiencia De Tratamiento</b>	DCO 90 % DBO 96 % MES 94 % KN 85 % P PND			<b>EN 12566-3+A1+A2</b>
<b>Capacidad De Tratamiento</b>	Modelo de la Gama BIOXYMOP	Carga orgánica Diaria (kgDBO5/día)	Flujo hidráulico Diario (m <sup>3</sup> /día)	
	6027/05	0,3	0,75	
	6027/06	0,36	0,9	
<b>Estanqueidad del agua</b>	Conforme (prueba del agua)			
<b>Durabilidad</b>	Conforme			
<b>Comportamiento Estructural</b>	Modelo de la Gama BIOXYMOP	Altura de relleno Autorizada por Encima de la cuba	Altura de capa Freática autorizada Desde la base De la cuba	
	6027/05	0,6 m	1,5 m	
	6027/06			
<b>Reacción al fuego</b>	F			
<b>Emisión de sustancias peligrosas</b>	NPD			

- Las prestaciones del producto identificado a los puntos 1 y 2 están conforme con las prestaciones declaradas indicadas al punto 9. La declaración presente de las realizaciones está establecida bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado al punto 4.

  
**GUILLAUME FERÉY**  
 Presidente  
 29/01/2018