



Ficha técnica  
Sifón auto-abastecimiento S.I.N.T.  
Patentado  
modelo **ROUSSILLON**



Alto: **95 cm**

Huella (cm) **Ancho 184 x Largo 245**

Número de brazos		Amplitud entre Lastre	Caudal	Superficie mojada	Peso	Vol. Tanque
		vacillado y llenado				
DN 110	DN 200	cm	Kg	m <sup>3</sup> /h	m <sup>2</sup>	Kg
<b>2</b>	<b>2</b>	<b>100</b>	<b>50 x 2</b>	<b>171 - 262</b>	<b>342 - 524</b>	<b>60</b>
						<b>8 - 10</b>

**Este sifón es especialmente adecuado para el suministro de :**

- Filtros plantados con juncos en aguas residuales sin decantar
- Cualquier dispositivo para esparcir aguas residuales después de un decantador-digestor o una fosa séptica.

**Principales ventajas de este sifón :**

- Alta fiabilidad porque no hay tuberías de pequeño diámetro susceptibles de obstruirse
- Volumen a evacuar regulable
- Alto caudal y velocidad, incluso al final del ciclo (siempre superior a 0,7 m/s, velocidad de autolimpieza).