



## Vendido STILMAS PSG 1500 DTS

### Fotos



### Detalles del producto

<b>Categoría:</b>	Vendido
<b>Machine:</b>	PSG 1500 DTS
<b>Machine code:</b>	IT140
<b>Fabricante:</b>	STILMAS
<b>Año de fabricación:</b>	1998

### Descripción



**INTIMAC S.R.L.**

Via XXV Aprile, 8  
21054 Fagnano Olona (VA) - Italia  
Tel. +39 0331 1693557  
email: [inti@intisrl.it](mailto:inti@intisrl.it)

---

Los generadores de vapor ultrapuros Stilmas, del tipo PSG DTS con cuerpos paralelos, están diseñados y fabricados de acuerdo con los requisitos de las farmacopeas internacionales más avanzadas y los estándares FDA y CGMP. Resuelven cualquier problema de esterilización y desinfección de equipos y líneas de proceso (autoclaves, tuberías, tanques, filtros, etc.). Utilizan como medio de calentamiento industrial vapor. La capacidad de producción se adapta fácilmente a las variables requeridas del usuario. La calidad del vapor puro es siempre excelente, incluso al variar la presión y la capacidad de producción. El volumen de agua contenida permite un buen volante térmico y una presión constante de vapor puro incluso para cambios repentinos en la carga. Durante la fase de espera, el consumo de energía y la descarga del concentrado son insignificantes. Las dimensiones globales limitadas, el acabado preciso y la tranquilidad del movimiento hacen posible insertar el sistema en los departamentos de producción. El agua de alimentación es transportada por una bomba en la cámara de evaporación y en el intercambiador del lado de la tubería conectado a ella donde alcanza el nivel establecido por el regulador. El vapor industrial, o el agua sobrecalentada, ingresa al intercambiador de calor del lado de la carcasa, llevando el agua a la temperatura de evaporación, estableciendo así una fuerte circulación natural dentro de los dos cuerpos. El vapor se desarrolla en el evaporador como gas puro. La baja velocidad de evaporación y la altura de la cámara evitan cualquier arrastre de gotas e impurezas. Capacidad 1500 Kg/h.