

INTERCAMBIADOR VAPOR — VAPOR NEPTRONIC SKS



| HUMIDIFICADOR VAPOR — VAPOR NEPTRONIC SKS | CARACTERÍSTICAS

Generador de vapor NEPTRONIC SKS mediante intercambiador vapor-vapor. Produce vapor limpio y sin presión a partir de vapor industrial de caldera existente (circuito cerrado).

- Capacidades de 15 a 568 kg/h de vapor.
- Intercambiador de calor en acero inoxidable 316 (Vapor a baja presión 1 bar).
- Intercambiador de calor en cobre (Vapor a alta presión).
- Incluye válvula proporcional reguladora de caudal de vapor.
- Exclusivo sistema de autolimpieza de depósito calcáreos.
- Funciona con agua de red, descalcificada o desmineralizada.
- Estructura exterior en paneles aislados.

Diseñado para aplicaciones de gran capacidad de humidificación como por ejemplo: hospitales, industrias, laboratorios, etc.



► NEPTRONIC SKS

MODELO	PRESIÓN DE VAPOR (0,34-1 bar)	SALIDAS DE VAPOR
SKS100-SLPC	15-45 kg/h	1x76 mm
SKS130-SLPC	19-59 kg/h	1x76 mm
SKS190-SLPC	28-86 kg/h	1x76 mm
SKS290-SLPC	44-132 kg/h	1x108 mm
SKS390-SLPC	59-177 kg/h	1x108 mm
SKS500-SLPC	76-230 kg/h	1x133 mm
SKS690-SLPC	104-314 kg/h	1x133 mm
SKS950-SLPC	144-432 kg/h	2x108 mm
SKS1250-SLPC	189-568 kg/h	2x133 mm

Intercambiador acero inoxidable 316 (Baja Presión)

ACCESORIOS

Los humidificadores NEPTRONIC SKS incluyen:

- VÁLVULA DE VAPOR MODULANTE
- PURGADOR DE VAPOR TERMOSTÁTICO
- FILTRO DE VAPOR
- BANCADA DE MONTAJE