

Unidad de Cabecera de Cama - Serie Júpiter



La unidad de cabecera de cama Silbermann modelo Júpiter está diseñada para su uso en todos los entornos de atención médica y se puede encontrar en UCIs, salas de emergencia y en salas de hospitalización y recuperación. Totalmente personalizable para adaptarse a sus especificaciones y necesidades médicas, provee un conveniente y flexible suministro de energía eléctrica, iluminación, gases médicos y comunicaciones hasta la cama de hospital.



Júpiter + ducto 120



Modelo Júpiter



Características

- El modelo Júpiter se ofrece en configuración para cama individual o para múltiples camas y también puede ser instalado al ras de la pared.
- Puede ser suministrada en configuración de dos ductos para salas habituales, o en configuración de tres ductos para salas más críticas.
- La unidad de cabecera de cama incluye varios accesorios: iluminación directa e indirecta, enchufe eléctrico, interruptores, llamado de enfermera, salidas de monitor y salidas de gas médico Silbermann, o solicitado por el cliente.
- La unidad de cabecera de cama está diseñada para una fácil instalación y para compensar las irregularidades en la pared en la que se instala.
- Pintada al horno de blanco o de acuerdo a solicitud del cliente.

- La cabecera se monta en la pared mediante accesorios de montaje y puede conectarse a una caja de conexiones instalada en la pared durante la fase de instalación de la tubería.

Normas Aplicables:

- Requisitos NFPA99, EN ISO 7396-1, G-01 y HTM02-01.

Sistema de Gestión de Calidad Silbermann:

- ISO 9001-2015
- EN ISO 13485-2016
- Marcado CE por órgano certificador TÜV-SÜD.



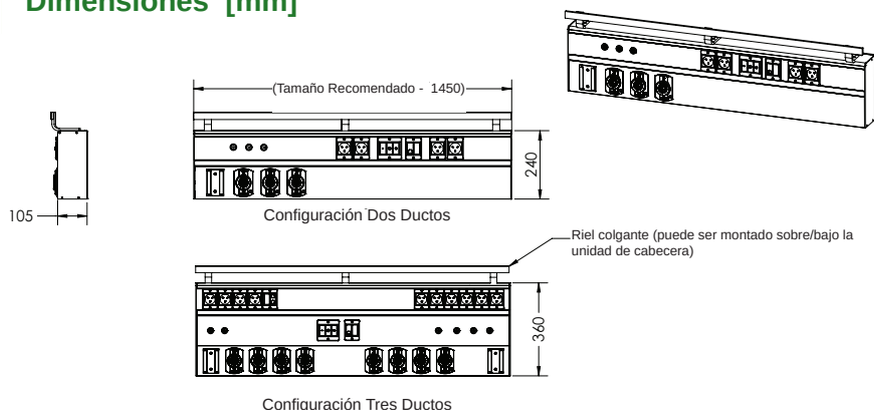


Datos Técnicos

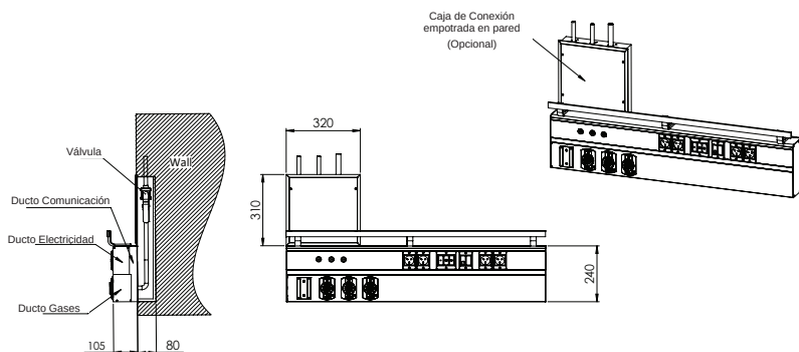
- Material: ductos de aluminio extruído, pintado de blanco en horno (RAL 9016).
- Enchufe eléctrico: Americano, Británico, Alemán, estándar europeo y otros. Tomas equipotenciales.
- Opciones de Iluminación:
 - Luz LED sin deslumbramiento para lectura.
 - Lámpara directa/examinación (suministrada por separado).
 - Interruptor de luz ON/OFF.
- Opciones de Comunicación:
 - Conexión de monitor (RJ45)
 - Llamado a enfermera
 - Intercom
 - Código azul
- Salidas de Gas Médico:
 - Salida tipo: SILBERMANN (tipo Diamante), ENV 737-6, DIN 13260-2, BS 5682, DISS, NIST, Puritan Bennett, tipo AGSS y otros.
 - Tipo de Gas: Oxígeno, Aire, Óxido Nitroso (N₂O), Nitrógeno, Dióxido de carbono (CO₂), Vacío, Deslizadora para botella de vacío. Otro (por especificación del cliente).
- Rieles colgantes (opcional):
 - En los lados superior y/o de la unidad de cabecera de cama.
 - Dimensiones: 25x10mm o 35x8mm.
- Conexión de Tubería:
 - Desde extremo lateral (expuesta), desde extremo superior (expuesta)..
 - Conexión empotrada de tubería: Mediante caja de interfaz de válvulas (opcional).



Dimensiones [mm]



Instalación Opcional (con caja de conexión)



Distribuido por:

