

CONSOLA VERTICAL PARA CABECERA DE CAMA

CARACTERÍSTICAS:

Consola vertical para cabecera de cama fabricada en perfil de aluminio de extrusión especial, aleación 6063 temple 5, anodizado natural mate a 10 micras de oxidación con espesor mínimo del perfil de 2.5 milímetros y dobles correderas verticales en cada extremo (4 correderas totales).

La consola vertical facilita y reduce considerablemente el tiempo de instalación, todas las instalaciones son aparentes y su conexión se limita a la ejecución en nivel de falso plafón o techo.

Los módulos desmontables pueden ser fabricados en madera de MDF de 16mm de espesor con laminado plástico decorativo pegado en alta presión en frío, troquelado de espacios para accesorios y componentes, o módulos desmontables fabricados en lámina de aluminio, calibre 18 y en acabado de pintura electrostática horneada.

Los colores y diseños de laminados plásticos y pinturas horneadas están disponibles en los catálogos de los principales fabricantes (RALPH WILSON, NEVAMAR, FORMICA, VITROCOAT, DUPONT etc.)



ESPECIFICACIONES.

- Con dos correderas verticales por cada lado de la consola integradas en la extrusión del perfil de aluminio, 4 correderas totales para soporte y deslizamiento de equipo médico.
- Con módulos desmontables para registrar instalaciones y en colores según criterios de proyecto arquitectónico.
- Con modulo de iluminación de cabecera externos, modelos: Aurora o Movita de marca Arigmed.
- Separadores internos, conforme a la norma NFPA 99.
- Fabricación de la estructura de aluminio bajo normas ASTM B-221-02/AA.
- Elementos eléctricos Grado Hospital con certificación U.L.
- Salidas de Gases Médicos en conformidad al sistema de conexión DISS, P.B. ó AGA, o los especificados por el usuario.
- Fabricación en diferentes dimensiones y equipamiento de componentes.



CONSOLA VERTICAL PARA CABECERA DE CAMA



Consola Vertical Corta

Consola Vertical Doble



*Consola Vertical
Para Neonatal*

