

BRAZO DE SERVICIO DE TECHO PARA QUIRÓFANO**CARACTERÍSTICAS:**

Brazo de servicios para salas de cirugía, de movimiento horizontal-radial fabricados en perfiles de aluminio de extrusión especial; Cabecal de soporte fabricado en acero al carbón calibre 18. Sistemas de rodamientos a 180 grados de radio de giro, dependiendo la especificación y longitud del brazo, con frenos mecánicos para movimiento lento, ajustados manualmente, o neumáticos para alto total.

El brazo de multimovimiento flexibiliza, soporta y organiza los elementos de servicio de los equipos, otorgando el movimiento de los puntos de conexión de los equipos médicos. Esta solución evita el conflicto entre la maniobra médica de atención al paciente y los cables, mangueras y demás elementos de los equipos de apoyo de atención médica.

El sistema puede configurarse según las necesidades específicas de dimensión y equipamiento.

Este equipo reemplaza a las columnas fijas o telescópicas de quirófono con funcionalidad y economía.

ESPECIFICACIONES.

- Modelo de 1 ó 2 articulaciones por brazo según previa especificación.
- Conductor eléctrico XLP 600v calibre 10 o 12.
- Capaz de alojar diferentes tipos conexiones y marcas de tomas de gases médicos.
- Medidas y dimensiones conforme a las alturas de las áreas disponibles.
- Separaciones infernas de instalaciones conforme a norma NFPA99.
- Modelos disponibles en uno o dos brazos para cada unidad de atención.

