

Configuración de servicios
BRAZO MULTICARE 20SB - CIRUGIA
20SB- CIRUGIA



Configuración de Servicios BRAZO MULTICARE 20SB - BRAZO PARA CIRUGIA

ITEM	CANT.	COMPONENTES	DESCRIPCIÓN
SISTEMA INTEGRADO DE ACCESORIOS			
1	3 UN	BANDEJA PARA MONTAJE DE EQUIPOS	Fabricada en Corian, capacidad de carga 10Kg medidas 45cm x 30cm
2	1 UN	CAJON PARA MONTAJE DE EQUIPOS	Fabricado en Acero, recubrimiento en pintura electrostatica y placa poliester, medidas 30cm x 28cm
3	1 UN	RESERVA PARA PRESTACIONES FUTURAS	
COMPONENTES ELÉCTRICOS			
4	6 UN	TOMA GRADO HOSPITALARIO CIRCUITO UPS (ROJA).	Tomas con una protección especial para el área hospitalaria, 110V - 15A.
5	2 UN	TOMA GRADO HOSPITALARIO CIRCUITO NORMAL (BLANCA).	Tomas con una protección especial para el área hospitalaria, 110V - 15A.
6	1 UN	TOMA RJ -45.	Conexión para monitoreo central.
COMPONENTES PARA GASES MEDICINALES			
7	6 UN	TOMAS PARA GASES MEDICINALES, tipo CHEMETRON.	Toma para Oxigeno (2 un).
			Toma para Aire medicinal (1 un).
			Toma para Vacío (2 un).
			Toma para CO2 (1 un).
VARIOS			
8	1 UN	KIT PARA CONEXIÓN ELÉCTRICA.	Elementos para el empalme eléctrico. Cable apantallado (XLP2 para circuito regulado) conforme a las exigencias del RETIE.
9	1 UN	KIT PARA CONEXIÓN DE GASES MEDICINALES.	Mangueras de Neopreno para alta presión (max 200 psi) codificadas con acoples de conexión.
DESCRIPCIÓN ESTRUCTURAL			
PERFILES DE ALUMINIO ALEACIÓN 6063, TEMPLE T5 CON ACABADOS EN ANODIZADO Y PINTURA ELECTROSTÁTICA.			