

CAPACIDAD TÉCNICA	REQUISITO	DESCRIPCIÓN	BBRAUN		
			CUMPLE	NO CUMPLE	OBERVACIONES
TIJERA DE MATERIAL PEQUEÑA DE 14 CMS	TIJERA MAYO, recta para material.		X		En ficha técnica.
	longitud 140 mm. (5 1/2")		X		En ficha técnica.
	en acero inoxidable			X	No especifica material
TIJERAS DE MATERIAL DE 20 CMS FINAS	TIJERA DE MAYO, recta.		X		En ficha técnica.
	longitud 200 mm., (8")			X	Medidas en icha técnica se encuentran en ml.
	en acero inoxidable.			X	No especifica material
PINZA BIPOLAR DE NEURO MAS CABLE	PINZA BIPOLAR ROSE GOLD, en forma de bayoneta		X		En imagen de ficha técnica.
	diámetro de punta de 1.0 mm		X		En ficha técnica.
	conector US redondo		X		En imagen de ficha técnica.
	longitud de trabajo de 115 mm (4 1/2")		X		En ficha técnica.
	longitud total de 215 mm (8 1/2").		X		En ficha técnica.
	CABLE de CONEXIÓN BIPOLAR		X		
	para uso con equipos Aesculap GN640, GN160, GN060 (SN >= 4000), BOWA, Lamidey, Söring, Valleylab, Olympus UES-40, ESG-400,				X
conexión de pin de 28.6 mm.		X		En ficha técnica.	
TIJERA DE VANNAS	MICROTIJERA DE VANNAS (DE MUELLE), curva,		X		En ficha técnica.
	aguda/aguda			X	No especifica
	longitud 120 mm (4 3/4")		X		En ficha técnica.
	en acero inoxidable.			X	No especifica material
TIJERA DE PULMON 22 CMS FINAS	TIJERA METZEMBAUM		X		En ficha técnica.
	curva,		X		En ficha técnica.
	puntas romas,		X		En imagen de ficha técnica.
	longitud 230 mm., (9").		X		En ficha técnica.
	Mango Dorado,		X		En ficha técnica, imagen.
	con inserto de acero extraduro en ambashojas.			X	No especifica en ficha
TIJERAS DE TEJIDO 20MM FINAS	TIJERA NELSON-METZENBAUM CRV.250MM		X		En ficha técnica.
TIJERAS DE TEJIDO 12MM FINAS	DUOTIP TIJERA METZENBAUM CRV.145MM		X		En ficha técnica.
TIJERA DE STIVENS	TIJERA DE DISECCION STEVENS, curva, punta roma, longitud 115 mm, (4 1/2").		X		En ficha técnica.
TIJERA METZEMBAUM LITHTER	TIJERA LITTLER, curva,		X		En ficha técnica.
	con perforación en la punta para hilode sutura,		X		En imagen de ficha técnica.
	longitud 115 mm., (4 1/2").		X		En ficha técnica.
	en acero inoxidable			X	No especifica material
TIJERA METZEMBAUM REYNOLDS	TIJERA REYNOLDS, modelo fino, curva, puntas semi agudas, longitud 145 mm., (5 3/4"). en acero inoxidable.				NO ESPECIFICA MATERIAL, FICHA TECNICA E IMAGEN

PINZA ALLYS RECTAS DE 20 CMS	PINZA ALLIS-THOMS,		X	Ofertan "ALLIS-BOYS"
	6 X 7 dientes;	X		En imagen de ficha técnica.
	romos,	X		En imagen de ficha técnica.
	para agarrar lejido	X		En imagen de ficha técnica.
	longitud 200 mm, (8"),		X	Ofertan de menor longitud (130mm)
en acero inoxidable,		X	No especifica material	
GANCHO PARA DURAMADRE	GANCHO RETRACTOR de CAIRNS,	X		En imagen de ficha técnica.
	angulado,	X		En imagen de ficha técnica.
	puntiagudo,	X		En imagen de ficha técnica.
	longitud de 128 mm (5").		X	Ofertan de mayor longitud (130mm)
	En acero inoxidable.D100		X	No especifica material
	GANCHO FRAZIER,	X		En ficha técnica.
	para duramadre.	X		En ficha técnica.
	curvo,	X		En ficha técnica.
	agudo,	X		En ficha técnica.
longitud 130mm, (5 1/8"),	X		En ficha técnica.	
en acero inoxidable.		X	No especifica material	
GANCHO DE NERVIOS	GANCHO DE CUSHING,	X		En ficha técnica.
	para nervios.	X		En ficha técnica.
	angulado a 90°,	X		En imagen de ficha técnica.
	punta roma,	X		En imagen de ficha técnica.
	longitud,190 mm, (7 1/2"),	X		En ficha técnica.
en acero inoxidable.		X	No especifica material	
GANCHO DOBLE ABOTONADO	GANCHO MULLER,	X		En ficha técnica.
	doble agudo,	X		En imagen de ficha técnica.
	fino dermatológico y paraduramadre,	X		En imagen de ficha técnica.
	longitud 150 mm, (6").		X	No especifican longitud.
en acero inoxidable.		X	No especifica material	
OSTEOTOMOS PARA NARIZ DERECHO E IZQUIERDO DOS DE CADA UNO	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No especifica en ficha
	para plástica nasal;		X	No especifica en ficha
	curvado a laizquierda;	X		En ficha técnica.
	longitud 175 mm., (7"),	X		En ficha técnica.
	en acero inoxidable.		X	No especifica material
	CINCEL OSTEOTOMO MASING,		X	No especifica en ficha
	para plástica nasal;		X	No especifica en ficha
	curvado a laderecha;	X		En ficha técnica.
longitud 175 mm., (7"),	X		En ficha técnica.	
en acero inoxidable.		X	No especifica material	
ESPÉCULO VAGINAL GRANDE	ESPECULO VAGINAL CUSCO 110X37MM	X		En ficha técnica

ESPÉCULO VAGINAL MEDIANO	ESPECULO VAGINAL CUSCO standard longitud 90 mm x 36 mm de ancho, en acero inoxidable.			No especifica "standard ,en acero inoxidable."
LENTE DE 30° ENDOFIVE	OPTICA PARA LAPAROSCOPIA,		X	No especifica en ficha
	con dirección visual de 30°,	X		En ficha técnica.
	10mm 335 mm. de longitud.		X	Presenta en ficha técnica Longitud de 330mm
	Incorporada conducción de la luz a través de fibra de vidrio,		X	No especifica
	transmisión de imágenes por la recalculación de cadena de componentes ópticas por ordenador,		X	No especifica
	basada en un sistema de lentes,		X	No especifica
	cilíndricos, cómodo ángulo visual.		X	No especifica
	La apertura del sistema de lentes cilíndricos causa una extrema luminosidad de imagen,		X	No especifica
	características óptimas para documentación de video o foto.		X	No especifica
Autoclave a 134°C 2 bar.		X	No especifica	
PINZA MERYLAND	PINZA MARYLAND PARA FIJACION Y DISECCION,	X		En ficha técnica.
	curva,	X		En ficha técnica.
	desmontable aislada,	X		En imagen de ficha técnica.
	rotable 360°,		X	No especifica
	con conexión monopolar,		X	No especifica
	diámetro 5 mm,	X		En ficha técnica.
	longitud 310 mm,	X		En ficha técnica.
con mango sin cremallera.	X		En imagen de ficha técnica.	
TIJERA DE METZEMBAUM	Con inserto de carbono,		X	No especifica
	desmontable,	X		En imagen de ficha técnica.
	aislada,		X	No especifica
	rotable 360°,		X	No especifica
	con conexión monopolar,	X		En ficha técnica.
	diámetro 5 mm	X		En ficha técnica.
	longitud 310 mm,	X		En ficha técnica.
	con mango	X		En ficha técnica.
sin cremallera,	X		En ficha técnica.	
EMPUÑADURA PORTA HOOK	monopolares para laparoscopia,	X		En imagen de ficha técnica.
	aislada para puntas intercambiables,	X		En imagen de ficha técnica.
	5 mm de diámetro,		X	No especifica en ficha
	330 mm de longitud		X	No especifica en ficha
CANULA DE IRRIGACIÓN SUCCIÓN	De 5 mm de diámetro,	X		En imagen de ficha técnica.
	330 mm de longitud	X		En imagen de ficha técnica.
JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AMARILLO MEDIANA PARA PLASTIA	X		En imagen de ficha técnica.
JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA X 2	JUEGO DE LIGACLIP AZUL MEDIANA PARA PLASTIA	X		En imagen de ficha técnica.
PINZA GRASPER	PINZA GRASPER		X	Especificar es PINZA GRASPER y por imagen no cumple.
ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.	ELECTRODO MONOPOLAR EN FORMA DE L.	X		En imagen de ficha técnica.

CANULA DE SUCCION RAABE, para microneurocirugía, atraumática 2.7 mm de diámetro (8 french), longitud de trabajo 140 mm (5 1/2"), longitud total 185 mm (7 1/4"). En Acero Inoxidable.			No especifica "CANULA DE SUCCION RAABE, para microneurocirugía, atraumática, longitud total 185 mm (7 1/4"). En Acero Inoxidable. "
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 3.0 mm, long. útil 130 mm.(5"). En acero inoxidable,			No especifica "CANULA DE SUCCION FERGUSSON, En acero inoxidable"
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 2.5 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable.			No especifica "CANULA DE SUCCION FERGUSSON, En acero inoxidable."
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diám.2mm, long. útil 110mm.(4 3/8").			No especifica "CANULA DE SUCCION FERGUSSON, "
CANULA DE SUCCION FERGUSSON, diámetro 2.0 mm, long. útil 160mm. (6 1/4") En acero inoxidable,			No especifica "CANULA DE SUCCION FERGUSSON, En acero inoxidable"
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). en acero inoxidable.			No especifica "longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"), en acero inoxidable. "
CURETA NICOLA, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.5 mm longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11") En Acero Inoxidable.			No especifica "para pituitaria, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11") En Acero Inoxidable."
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte izquierdo, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero Inoxidable.			No especifica " para pituitaria, corte izquierdo, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero Inoxidable."
ENUCLEADOR HARDY, para pituitaria, en bayoneta, corte derecho, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280mm, (11"). En Acero Inoxidable.			No especifica " para pituitaria, corte derecho, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280mm, (11"). En Acero Inoxidable."
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable.			No especifica " para pituitaria, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero Inoxidable. "

CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). en acero inoxidable.			No especifica " para pituitaria, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"), en acero inoxidable."
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.			No especifica " para pituitaria, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable."
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 4.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.			No especifica "para pituitaria, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable."
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.			No especifica "para pituitaria, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable."
CURETA HARDY, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 6.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable.			No especifica " para pituitaria, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm,(11"). En Acero inoxidable."
GANCHO REULEN-LANDOLT, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 1.7 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero inoxidable.			No especifica "para pituitaria, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero inoxidable."
DISECTOR REULEN-LANDOLT, para pituitaria, en bayoneta, diámetro 2.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero inoxidable.			No especifica "para pituitaria, diámetro 2.0 mm, longitud de trabajo 130 mm (5 1/8"), longitud total 280 mm (11"). En Acero inoxidable."
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 4 mm; longitud 180 mm., (7"),en acero inoxidable.			No especifica "PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; en acero inoxidable."
OSTEOTOMO COTTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 7 mm; longitud 180 mm., (7"),en acero inoxidable.			No especifica " PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; en acero inoxidable."

SET DE INSTRUMENTAL DE HARDY PARA CIRUGÍA TRANSESFENOIDAL


OSTEOTOMO COTLE, PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; ancho 9 mm; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.			No especifica " PARA PLASTICA NASAL Y TABIQUE; con filo u-nilateral y graduación; en acero inoxidable."
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada, 1.5 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"). en acero inoxidable.			No especifica "para tumores. punta angulada, en acero inoxidable."
CUCHILLETE SAMII, para tumores. punta angulada de 2.0 mm de ancho, longitud 230 mm, (9"), en acero inoxidable.			No especifica "para tumores. punta angulada, en acero inoxidable."
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 70 X 15 mm.			No especifica "ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal"
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 90 X 15 mm.			No especifica "CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal"
ESPECULO CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal 110 x 15 mm.			No especifica "CUSHING-LANDOLT, para hipofisectomia transesfenoidal"
ESPECULO NASAL COTLE, con valvas especialmente delgadas de 6 x 7 mm.; con tornillo fijador; longitud 135 mm., (5 1/4"), en acero inoxidable.			No especifica "con valvas especialmente delgadas, longitud 135 mm., (5 1/4"), en acero inoxidable."
ESPEJO LARINGEO No. 00 de 8 mm. de diámetro con mango hexagonal, longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.			No especifica "con mango hexagonal, en acero inoxidable."
ESPEJO LARINGEO No. 1, de 12 mm. de diámetro; con mango hexagonal; longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable.			No especifica "longitud 180 mm., (7"), en acero inoxidable."
PINZA CORTANTE NASAL DE JANSEN-MIDDLETON, boca ovalada, do-ble acción, longitud 210 mm., (8 1/4"), en acero inoxidable,			No especifica "boca ovalada, do-ble acción, longitud 210 mm., (8 1/4"), en acero inoxidable"
MANGO DE BISTURI, redondo, en forma de bayoneta, para hojapequeña.			No especifica " redondo, en forma de bayoneta, para hojapequeña. "
PINZA DISECCION YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.6 mm de ancho, longitud .200 mm, (8"), en acero inoxidable.			No especifica "para microcirugía, en acero inoxidable,"
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS YASARGIL, de 3 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"). en acero inoxidable.			Especifican en ficha técnica que el diámetro es de 3,5mm. No especifican " en acero inoxidable."

MICROTIJERA CASPAR, curva, aguda/aguda, con giro de 360°, longitud útil 115 mm (4 1/2"), en acero inoxidable.			No especifica "aguda/aguda, en acero inoxidable."
PINZA DE YASARGIL, para tumores y vascular, boca de 3 mm.de ancho, forma de bayoneta. Longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman.			No especifica "para vascular, boca de 3 mm.de ancho, en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman."
PINZA YASARGIL, forma bayoneta, para microcirugía, puntas de 0.9 mm de ancho, longitud 240 mm, (9 1/2"). en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman.			No especifica "para microcirugía, en acero inoxidable. Marca AESCULAP, Aleman."
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable. Marca AESCULAP Aleman.			No especifica "no desmontable, en acero inoxidable. Marca AESCULAP Aleman."
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 1 mm, longitud útil 180 mm (7"), en acero inoxidable.			No especifica "no desmontable, en acero inoxidable."
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia arriba, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.			No especifica "no desmontable, en acero inoxidable."
PINZA KERRISON, no desmontable, ángulo de 130° hacia abajo, mordida de 2 mm, longitud útil 180 mm. (7"), en acero inoxidable.			No especifica "no desmontable, en acero inoxidable."
PINZA NICOLA, para microcirugía, boca en forma de cucharillade 2.5 mm, de diámetro, Longitud de rama 165 mm. (6 1/2").en acero inoxidable.			No especifica "boca en forma de cucharillade <u>2.5 mm de diametro</u> , en acero inoxidable."
PINZA CORTANTE PARA HIPOFISIS LANDOLT de 2,2 mm de diámetro longitud 190 mm, (7 1/2"), en acero inoxidable.			No especifica "PARA HIPOFISIS LANDOLT, en acero inoxidable."
SEPARADOR LANDOLT, para abrir los espejos, OK 100R, OK 101R OK 102R, longitud 21 cm. (8 1/4").			No especifica "para abrir los espejos, OK 100R, OK 101R OK 102R,"
HORQUILLA DE IMPLANTACION HARDY. para pituitaria, longitud 245 mm, (9 3/4).en acero inoxidable.			No especifica "HORQUILLA DE IMPLANTACION HARDY. para pituitaria, en acero inoxidable."
TIJERA NICOLA, para microcirugía, recta aguda/aguda, longitud de rama 165 mm, (6 1/2"), en acero inoxidable.			No especifica "TIJERA NICOLA, para microcirugía, recta aguda/aguda, en acero inoxidable."
BASE PARA CONTENEDOR SIN PERFORACION (tamaño 3/4), de 470 mm X 274 mm X 120 mm En aluminio,			No especifica "SIN PERFORACION, de 470 mm X 274 mm X, En aluminio,"

	TAPA PRIME LINE (Polímero termoestable de alta calidad).Color Verde. Dimensiones: 463mm X 285mm X 46mm, compatible con las bases de los contenedores 3/4.			No especifica " (Polímero termoestable de alta calidad), Dimensiones: 463mm X 285mm X 46mm, compatible con las bases de los contenedores"
	SEMI CESTA PERFORADA, (para contenedores tamaño 3/4) superficies lisas; dimensión (LxAxP): 406x253x24 mm. En acero inoxidable.			No especifica "PERFORADA, superficies lisas; En acero inoxidable."
	CESTA 3/4 DE MALLA, superficie lisa y patas plásticas, dimensiones 406x253x56 mm (LxAxP), en aluminio.			No especifica " DE MALLA, superficie lisa y patas plásticas, en aluminio."
	ESTERILLA DE SILICONA, antideslizante, para cesta tamaño 3/4 dimensiones exteriores 394 x 242 mm.			No especifica "antideslizante, para cesta, dimensiones exteriores 394 x 242 mm."
	PLACA PARA IDENTIFICACION DE CONTENEDORES AZUL, sin texto dimensiones 56x18mm, capacidad 13 caracteres para contenedor de tamaño 1/2, 3/4, 1/1			No especifica "PARA IDENTIFICACION DE CONTENEDORES AZUL, sin texto dimensiones 56x18mm, capacidad 13 caracteres para contenedor de tamaño 1/2, 3/4, 1/1"
Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput	Pinza de tracción arterial y tejido - Chaput	X		Ficha técnica e imagen
FINOCHETO MEDIANO	SEPARADOR COSTAL FINOCHIETTO-BURFORD,	X		Ficha técnica
	con dos pares de valvas intercambiables: FB806R 40 x 67 mm.		X	No especifica medida
	FB806R 80 x 67 mm,		X	No especifica medida y presenta en ficha técnica modelo "FB807R"
	apertura máxima entre valvas 220 mm,		X	No especifica en ficha
	ancho 300 mm,		X	No especifica en ficha
	longitud 220 mm,		X	No especifica en ficha
en acero inoxidable.		X	No especifica en ficha	
Separador Costal Pediátrico	Separador Costal Mediano 32 x 19 mm - TUFFIER	X		En ficha técnica.
PINZA BACOOK DE 20 CMS	PINZA BABCOCK,	X		En ficha técnica.
	atraumática,		X	No especifica
	para agarrar órganos y tejidos,		X	No especifica
	longitud 215 mm. (8 1/2"),	X		En ficha técnica.
en acero inoxidable,		X	No especifica material	
PINZA DISECCIÓN	Pinza disección sin garra larga 180 MM - BROPHY		X	En ficha técnica aparece ofertado 200mm
PINZAS PARA CÁLCULOS	Pinza Randall 225 mm	X		En ficha técnica.
	angulada 30°		X	No especifica

CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 23.5 - salinsky	X		En imagen cumple curvo y en ficha técnica
CLAMPS VASCULAR	Clamps vascular curvo 24.5 mm - salinsky	X		En imagen cumple curvo y en ficha técnica
PINZA BECKMAN ADSON	Beckman Adson 310 mm	X		En ficha técnica.
PINZAS CISTICAS DE 20 CMS	PINZA LAHEY ducto biliar, curva, atraumatica, longitud 200mm, (8"), en acero inoxidable.			Especificar material.
PINZA KOCHER RECTA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, recta, con garra, 1 x 2 dientes, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.			Especificar material y 1x2 dientes
PINZA COGER CURVA GRANDES DE 22C CMS	PINZA KOCHER-OCHSNER, curva, longitud 200 mm, (8"), en acero inoxidable.			Especificar material.
ATORNILLADOR STARDRIVE 3.5	DESTORNILLADOR HEXAGONAL para tornillos 2.7, 3.5 y 4.0 mm de diámetro, con mango HARTPRESS (esterilizable a vapor a 143°C= 3 Bar), longitud 200 mm, en acero inoxidable.			Especificar con mango HARTPRESS (esterilizable a vapor a 143°C= 3 Bar), Material y que sea STARDRIVE.
DISECTOR DE FISHER	Disector fisher	X		En ficha técnica.
SEPARADORES	Separador de vena - Langenbeck - green 160 mm	X		En ficha técnica.
VALVAS	Valva central sola 54 x 80 mm	X		En ficha técnica.
PINZA SCHUMACHER	PINZA SCHUMACHER para biopsia cervical, recta, boca triangular pequeña 240 mm (9 1/2") en acero inoxidable.			Especificar material
GUIAS PICO DE PATO	PINZA GUBIA ECHLIN, (pico de pato), doble acción, longitud 230 mm (9"), en acero inoxidable.			Especificar material
PINZA MACHA	CIZALLA PARA CORTAR ALAMBRES DE KIRSCHNER, pernos roscados Para tibia y clavos de hasta 6 mm. De diámetro (pinza macha) Longitud 470 mm, (18 1/2"), en acero inoxidable.			Especificar pernos roscados Para tibia y clavos de hasta 6 mm. De diámetro (pinza macha) y material.

Evaluado por:


ALBA ROSA YEPEZ PATIÑO
 Ingeniera Biomédica
 Contratista


 Jefe **MABLE OÑATE**
 Enfermera^T
 Central de Esterilización