

FICHA TÉCNICA	
DENOMINACIÓN: UNIDAD DE SUCCION FIJA PARA CONECTAR A LA RED DE VACIO.	
CODIGO SAP: 40030127	
UNIDADES FUNCIONALES (SERVICIOS)	
AREAS CRITICAS, CONSULTORIOS EXTERNOS, EMERGENCIAS, TRIAJE, CENTRO QUIRURGICO, ENTRE OTRAS ÁREAS.	
DEFINICIÓN FUNCIONAL	
EQUIPO QUE UTILIZA PRESION NEGATIVA, OBTENIDA DE LAS TOMAS HOSPITALARIAS PARA LA ASPIRACION DE FLUIDOS Y/O PARTICULAS EN EL TRATAMIENTO DE PACIENTES. PUEDE SER DE TIPO ANALOGICO O DIGITAL Y FUNCIONA CONECTADO A UNA TOMA DE PRESION NEGATIVA GENERANDO VACIO PARA LA ASPIRACION DE SECRECIONES Y/O SUSTANCIAS EXTRAÑAS, DE LAS ATENCIONES A PACIENTES. LA UNIDAD SEPARADA DISPONE DE UNA VALVULA FLOTANTES QUE SE CIERRA AL ALCANZAR UN LIMITE DE RECOLECCION, CUMPLIENDO UNA FUNCION DE PROTECCION.	
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS	
I	GENERALES
I.1	UN (01) REGULADOR CON INDICADOR QUE SOPORTE UN MAXIMO DE 760mm/Hg DE VACIO, ADOSABLE A TOMAS RAPIDAS DE PARED.
I.2	UN (01) JUEGO DE MANGUERAS DE CONEXIÓN Y EXTENSION EN MATERIAL SILICONADO DESCARTABLE LIBRE DE LATEX DE 3 METROS DE LONGITUD COMO MINIMO.
I.3	UN(01) SOPORTE PARA COLECTOR, DE INSTACION EN LA PARED
II	COMPONENTES
REGULADOR DE VACIO	
II.1	UNA(01) ESCALA GRADUADA DE 0 A 200mm/HG O MAYOR, CON UN ERROR DE $\pm 10\%$ CONTRA EL ESTANDAR.
II.2	REGULADOR DE VACIO CON FUNCION DE PRENDIDO Y APAGADO.
II.3	DE CONEXIÓN DE ENTRADA A TOMA RAPIDA TIPO DISS
II.4	CONEXIÓN DE SALIDA COMPATIBLE CON LAS MAGUERAS DE CONEXIÓN Y EXTENSION.
II.5	UNA (01) BOTELLA CON VALVULA CHECK DE SEGURIDAD DE REBALSE, PARA EVITAR LA CONTAMINACION EN RETORNO , AVERIAS DEL REGULADOR Y PROTECCION DEL EXCESO DE FLUJO.
CONTENEDOR RECOLECTOR	
II.6	UN (01) CONTENEDOR RECOLECTOR DE 1500ml A 3000ml.
II.7	CON CAPACIDAD DE RECOLECCION POR BOLSA DE 1400ml a 2800ml.
III	ACCESORIOS
PERIFÉRICOS/ADITAMENTOS	
III.1	UN (01) JUEGO DE MANGUERAS DE CONEXIÓN Y EXTENSION ADICIONALES EN MATERIAL SILICONADO DESCARTABLE LIBRE DE LATEX DE 3 METROS DE LONGITUD.
INSUMOS/CONSUMIBLES	
Las cantidades son referenciales. Los usuarios podrán cambiarlas de acuerdo a sus necesidades y demandas, al momento de hacer su requerimiento.	
III.2	UN (01) JUEGO DE BOLSAS DESCARTABLES DE FACIL INTERCAMBIO PARA EL ASPIRADOR DE ALMACENAJE EN EL CONTENEDOR RECOLECTOR, ADICIONALES (40UNIDADES COMO MINIMO) QUE NO PIERDA LAS CARACTERISTICAS FISICAS DURANTE SU USO.
IV REQUERIMIENTO DE ENERGÍA	
IV.1	NO APLICA

IETSI - ESSALUD
DIRECCIÓN DE EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIA
SUBDIRECCIÓN DE EVALUACIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS Y EQUIPOS BIOMÉDICOS

03 JUN 2025

FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA


EsSalud
Firmado digitalmente por
SAM ZAVALA Silvana Yanire FAU
20131257750 soft
Motivo: Doy visto bueno.
Fecha: 30.05.2025 18:34:17-0500


EsSalud

Firmado digitalmente por
HILDEBRANDT PINEDO Lida Esther
FAU 20131257750 soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 30.05.2025 12:53:22 -05:00