

FICHA TECNICA DE INSTRUMENTAL ODONTOLÓGICO

Fecha de Elaboración:	27.11. 2019	v.1.0
Denominación Técnica:	TAMBOR DE ACERO QUIRURGICO	
Código SAP:	20201722 Tambor de acero quirúrgico con tapa grande de 24 cm x 24 cm. 20201723 Tambor de acero quirúrgico con tapa mediano 20201724 Tambor de acero quirúrgico con tapa pequeño	
Unidad de Medida:	UN	
Especialidad:	Odontología	
Nombre set:	Otros de la Especialidad	
Componente:	Componente General	
Cantidad:	1	
Nivel de uso:	I, II, III	

1. Descripción general:

Recipiente cilíndrico reutilizables sin asas hecho de acero inoxidable con una tapa hermética que generalmente está hecha del mismo material. Utilizado como contenedor para almacenar aplicadores manuales (por ejemplo, almacenar algodón en forma de torundas o almohadillas) libres de contaminación. Se suministra en una variedad de tamaños de acuerdo con las dimensiones del aplicador. Se usa para mantener los aplicadores destinados a limpiar, desinfectar o recolectar muestras y aplicar medicamentos en un ambiente cerrado, minimizando la posibilidad de contaminación; Con frecuencia se utilizan en procedimientos realizados en el oído, la nariz, la garganta, la boca, los ojos.

2. Características funcionales:

- Para almacenar algodón en forma de torundas o almohadillas, libres de contaminación.

3. Diseño:

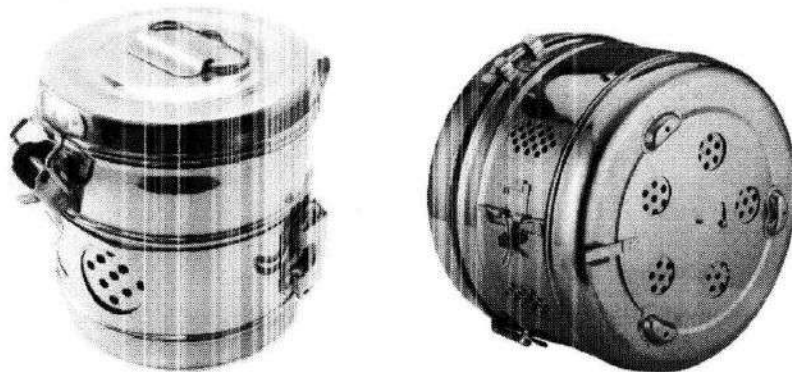


Fig.1. Tambor de acero quirúrgico (No incluye diseño)

4. Material:

- Acero inoxidable martensítico

5. Características Físicas:

- Recipiente de forma cilíndrica de superficie pulida.
- En la parte inferior: puede presentar múltiples perforaciones por áreas o sin perforaciones, esta zona está rodeada por una banda externa desplazable y estrechamente adaptada la que tiene agujeros del



tamaño que coinciden con el área perforada.

- Tapa de cierre hermético con asa unida por bisagra.
- Resistente a la corrosión
- Resistente a la exposición térmica
- Resistente a la esterilización en autoclave

6. Dimensiones:

Denominación	Dimensión		Variación
	Diámetro (Ø) (cm)	Altura (h) (cm)	
20201722 Tambor de acero quirúrgico con tapa grande de 24 cm x 24 cm.	Entre 23 a 24	Entre 17 a 24	± 5%
20201723 Tambor de acero quirúrgico con tapa mediano	Entre 19 a 20	Entre 16 a 20	
20201724 Tambor de acero quirúrgico con tapa pequeña	10	Entre 10 a 12	

*Dimensiones según requerimiento del usuario.

7. De la presentación:

Características del envase:

- Que garantice las propiedades físicas e integridad del producto durante su almacenamiento, transporte y distribución.
- Exento de partículas extrañas y aristas cortantes.
- De sellado hermético.
- De fácil apertura

Envase inmediato:

- Envase individual

Logotipo:

- El instrumento odontológico, debe llevar el logotipo por la Entidad, con letras visibles grabadas, indicando lo siguiente:
Consignar la frase: "EsSalud".

NORMAS TÉCNICAS APLICABLES AL INSTRUMENTAL ODONTOLÓGICO

Características	Normas Técnicas	
Acero Inoxidable Martensítico	UNE-EN ISO 7153-1	Instrumentos quirúrgicos - Materiales - Parte 1: Metales
Resistencia a la corrosión Resistente a la exposición térmica Resistente a la esterilización en autoclave	UNE EN ISO 13402	Instrumentos quirúrgicos y dentales manuales. Determinación de la resistencia al autoclave, corrosión y exposición térmica.

