

FICHA TECNICA	
I. DESCRIPCIÓN	
I.1	KIT DE DIAPASONES
	CÓDIGO SAP: 040150076
II. DEFINICIÓN	
II.1	Equipo complementario diseñado por un vástago y dos brazos, que actúan como resonador acústico. Está fabricado con un metal elástico y los brazos forman una estructura en forma de U; algunos diapasones tienen pesas en el extremo de sus brazos.
III. APLICACIÓN	
III.1	Utilizado en áreas asistenciales de rehabilitación, terapia física y consulta externa. Estos equipos están a disposición del personal médico, técnico y otros profesionales de la salud.
IV. PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO	
IV.1	Equipo conformado con un vástago y dos brazos en forma de U, que actúan como resonador acústico. Los diapasones producen un tono constante al golpear cualquiera de los brazos, el cual depende de la longitud y la masa de cada brazo. Suelen emplearse para evaluar la pérdida de audición o la sensación vibratoria.
V. PARTES, ACCESORIOS E INSUMOS	
V.1	Un (01) kit o juego de cinco diapasones de diferente frecuencia
V.2	Una (01) estuche o bolsa
VI. CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS	
VI.1	Un (01) diapasón de acero inoxidable o acero niquelado o aluminio, con frecuencia de 128 Hz.
VI.2	Un (01) diapasón de acero inoxidable o acero niquelado o aluminio, con frecuencia de 256 Hz.
VI.3	Un (01) diapasón de acero inoxidable o acero niquelado o aluminio, con frecuencia de 512 Hz.
VI.4	Un (01) diapasón de acero inoxidable o acero niquelado o aluminio, con frecuencia de 1024 Hz.
VI.5	Un (01) diapasón de acero inoxidable o acero niquelado o aluminio, con frecuencia de 2048 Hz.
VI.6	Estuche o bolsa para el kit o juego de cinco diapasones
VII. CONDICIONES DE PREINSTALACIÓN	
VII.1	No requiere
VIII. NORMATIVA (FACULTATIVA)	
VIII.1	No requiere

